

HISTORIAS Y ANÉCDOTAS DEL CONFEDI

Los orígenes de ASIBEI

Ing. Julio Ortiz

Ex Decano Universidad Nacional de Luján

Las reuniones preliminares del CONFEDI fueron realizadas en 1987, comenzando los Plenarios de Decanos en marzo de 1988. El objetivo fue el tratamiento de cuestiones relacionadas con las carreras de ingeniería dado que había una gran cantidad de denominaciones y formatos de títulos. Coexistían planes con denominaciones similares y distintos contenidos y duraciones, otros tenían distintos nombres. La dispersión de enfoques y objetivos era generalizada.

Se acordó un sistema de trabajo - sostenido a lo largo de toda la historia del CONFEDI de lograr acuerdos generales para avanzar en las propuestas en discusión. Cuando había desacuerdos, los temas quedaban en espera de otra oportunidad de tratamiento.

Los intercambios de opiniones buscaron acuerdos en contenidos y objetivos de las distintas carreras en todo el país. Así comenzaron las tareas para homogeneizar los Planes de Estudios. Se buscaron, en una serie de Talleres, identificar los contenidos mínimos comunes a todos los planes de estudio de algunas de las carreras ahora denominadas Terminales.

Para ello se contó con la colaboración de la Embajada Española mediante la adjudicación

de fondos que sustentaron la actuación de Catedráticos de la Universidad Politécnica de Madrid y otras como las de Barcelona y Sevilla, en calidad de Moderadores por cada carrera, en los Talleres. Las acciones fueron coordinadas por el Dr. Ingeniero Luis Ortiz Berrocal, docente de la Universidad Politécnica de Madrid y Presidente de la Organización de Catedráticos españoles.

Las actividades concluyeron el 25 de noviembre de 1996 con la primera edición del Libro Azul presentado oficialmente en el inicio del Vigésimo Plenario del CONFEDI, realizado en la Universidad Nacional de Luján. Luego fue entregado a la Ministra de Educación Lic. Susana Decibe en Ceremonia de Cierre del Plenario desarrollada el 27 de noviembre en el Salón Blanco del Ministerio de Educación con la presencia del Comité Ejecutivo, los Decanos y Secretarios Académicos. El Libro Azul se constituyó en la base del proceso de acreditación de las carreras de ingeniería, siendo desarrolladas y precisadas sus definiciones con la edición del Libro Verde y la Resolución N° 1.232 del Ministerio de Educación aplicada luego por la CONEAU.

El Vigésimo Plenario de Luján tiene otro acontecimiento trascendente en la historia de

CONFEDI, que es el comienzo de la integración de las Facultades de Ingeniería del ámbito privado. El CONFEDI asumió la representación de las facultades de ingeniería, públicas y privadas, de todo el país en un clima de respeto y cordialidad que es la base histórica de su funcionamiento.

Tras casi diez años de trabajo en el Comité Ejecutivo comenzaron a debatirse en 1996 otras metas y se acordaron difundir los logros obtenidos en la homogeneización curricular y la búsqueda de acciones para establecer relaciones con las carreras de ingeniería de otros países de la región y del mundo. Se hicieron gestiones en la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación que culminaron con el otorgamiento de un subsidio de la OEA para financiar viajes a todos los países de Latinoamérica para convocar a una reunión general de las facultades de ingeniería del mundo iberoamericano. A este esfuerzo se unió prontamente la Universidad Politécnica de Madrid por medio del Dr Luis Ortiz Berrocal y comenzaron las reuniones que acordaron la realización del encuentro en Madrid durante el mes de noviembre de 1997.

Parte del Comité Ejecutivo viajó, en marzo de 1997 a Madrid, para acordar con la Universidad Politécnica de Madrid,

contenidos, invitaciones y los detalles de esta primera reunión de ASIBEI. Es destacable el acompañamiento del Rectorado de esa Universidad a la propuesta de CONFEDI a través de las actuaciones del Dr. Ingeniero Luis Ortiz Berrocal y del Instituto de Ciencias de la Educación de su Universidad. Se recorrieron, completando la convocatoria, algunas universidades españolas para sumarlas al proyecto naciente.

Entre ellas se destacaban las Universidades de Sevilla y Barcelona. Durante la visita a esa ciudad en un Cafetín de la Rambla, en reunión informal del Comité Ejecutivo y luego de un extenso intercambio de opiniones surgió el nombre de ASIBEI a utilizar en la convocatoria para el mes de noviembre.

Acordado el nombre, las características y temarios se lanzó la difusión y convocatoria personal país por país en Latinoamérica, donde los miembros del Comité Ejecutivo, con el financiamiento de la OEA, recorrimos las facultades de ingeniería de Brasil, México, Cuba, Perú, Bolivia, Chile, Colombia, Venezuela, Uruguay. Finalmente el Primer Plenario Fundacional de ASIBEI (Asociación Iberoamericana de Enseñanza de las Ingenierías) se llevó a cabo entre el 4 y 7 de noviembre de 1997 en Madrid. Como primer Presidente del CONFEDI fue elegido el ingeniero Jorge González de la Universidad Nacional de Córdoba.

El presente de ASIBEI, organización de prestigio internacional hoy presidida por el CONFEDI nos llena de orgullo y satisfacción a quienes tuvimos la oportunidad de participar en su nacimiento como entidad.



CONFEDI

Consejo Federal de Decanos de Ingeniería

**CONSEJO FEDERAL DE DECANOS DE INGENIERÍA
REPÚBLICA ARGENTINA
PROYECTO ESTRATÉGICO PARA LA REFORMA CURRICULAR DE LAS
INGENIERÍAS**

1. TÍTULO DEL PROYECTO

Proyecto Estratégico para la Reforma Curricular de las Ingenierías en la República Argentina.

2. VISIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE FORMACIÓN DE INGENIEROS

El Sistema Nacional de Formación de Ingenieros debe contribuir de manera destacada al desarrollo sustentable de las regiones, al fortalecimiento de la soberanía nacional y al posicionamiento de Argentina en el ámbito internacional.

3. MISIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE FORMACIÓN DE INGENIEROS

Debe contribuir a la conformación de una sociedad más justa, mediante un sistema integrado, equitativo y de alta calidad.

4. RESEÑA HISTÓRICA

La labor llevada adelante por un grupo de Decanos de Facultades de Ingeniería, a partir del mes de marzo de 1987, cristalizó en la fundación del Consejo Federal de Decanos de Ingeniería (CONFEDI), conformando un ámbito en el cual se debaten y proponen, a partir de experiencias propias, soluciones a las problemáticas universitarias planteadas en las Unidades Académicas de Ingeniería de la República Argentina.

El CONFEDI fue incorporando paulatinamente autoridades de todas las Unidades Académicas de Ingeniería Estatales y, a partir de 1991, a las provenientes del ámbito privado. En la actualidad representa a través de sus acuerdos y propuestas, el pensamiento de los responsables de la enseñanza de la Ingeniería en la Argentina.

Durante dieciocho años de existencia, su actividad se desarrolló con una alta participación y en un marco de respeto que permitió romper barreras de competencia ficticia, posibilitando el logro de los objetivos propuestos.

Como parte de estos objetivos, el CONFEDI llevó a cabo, a partir de 1991, un proyecto de Modernización de la Enseñanza de la Ingeniería en la República Argentina, contando para ello con el apoyo académico y económico del Gobierno Español, mediante la Agencia Española de Cooperación Internacional. El resultado del mismo quedó plasmado en el denominado "Libro Azul" (Unificación Curricular en la Enseñanza de la Ingeniería en la República Argentina), el cual se transformó en material de consulta permanente por parte del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación en todo lo relativo a la fijación de estándares curriculares mínimos en planes de estudio de Ingeniería.

Finalizado el proyecto "Libro Azul" en 1996, a partir de 1997, y luego de la puesta en marcha de la Ley de Educación Superior (LES), CONFEDI comenzó a delinear la definición de estándares para llevar adelante el proceso de acreditación de carreras, que la LES incorporaba como novedad en la Educación Superior Argentina.

En tal sentido, el XXIII Plenario del CONFEDI realizado en la ciudad de Mendoza en Mayo de

Secretaría Permanente del CONFEDI: Arq. Luis De Marco – UTN – Facultad Regional Buenos Aires
Medrano 951 (C1178AAQ) Ciudad Autónoma de Buenos Aires
TE: 54-11-48677500 – E-Mail: confedi@cedi.frba.utn.edu.ar – URL: <http://fich.unl.edu.ar/oonfed>

CONFEDI - COMITÉ EJECUTIVO 1997

Presidente:

Ing. Julio Pedro Ortiz (Universidad Nacional de Luján).

Secretario General:

Ing. Horacio Albina (Universidad Nacional de La Plata).

Vicepresidente:

Ing. Rubén Tabarozzi (Universidad Nacional del Comahue).

Secretario Permanente:

Arq. Luis de Marco (UTN Facultad Regional Medrano).

Presidentes de Comisiones:

Posgrado:

Ing. Julio Theiler (Universidad Nacional del Litoral).

Enseñanza:

Ing. Alberto Castro (Universidad Nacional del Litoral).

Presupuesto:

Ing. Eugenio Ricciolini (UTN Facultad Regional Gral. Pacheco).

Ciencia y Técnica:

Ing. Manuel González (Universidad Nacional de Córdoba).

Reglamento, Desarrollo y Relaciones Institucionales:

Ing. Jorge González (Universidad Nacional de Córdoba).