



RELACIONES INSTITUCIONALES DE LA ACADEMIA

CONVENIO ANI-ACAINGPBA

El lunes 8 de mayo de 2023, en las oficinas de la Academia Nacional de Ingeniería (ANI), en la ciudad Autónoma de Buenos Aires, se firmó el convenio de colaboración mutua entre dicha institución y la Academia de la Ingeniería de la Provincia de Buenos Aires (AcaIngPBA). Este convenio formaliza ya la estrecha relación que existe entre ambas Academias. El convenio fue firmado por el Ing. Manuel Solanet, Académico Presidente de la ANI y la Ing. Patricia Arnera, Académica Presidente de la AcaIngPBA. Ambas instituciones comparten similares objetivos entre ellos difundir la investigación técnica y científica en relación con la ingeniería, con el propósito de promover el desarrollo y progreso del país. El Sr. Presidente de la ANI, Ing. Manuel Solanet, manifestó que este convenio convalida formalmente y le dará impulso a una relación que ya se producía en la realidad. Varios académicos ocupan sus sitios en ambas lo que ya significaba en los hechos una relación fácil, amigable y fructífera.

El Convenio establece dos campos de interacción: a) el intercambio de información; y b) los trabajos conjuntos. En el primer campo solo se requerirá solicitar la información por parte de cualquiera de las academias y la otra se compromete a entregarla, salvo que sea confidencial por acuerdo con un tercero. Así hemos puesto sobre el papel un compromiso mutuo que refleja confianza, desechando actitudes egoístas o competitivas.

El objetivo de los trabajos conjuntos es el de mayor interés. Hay áreas de complementación dentro de las múltiples especialidades de la Ingeniería. El limitado número de asientos de nuestras dos academias dificulta cubrir en cada una de ellas todas las áreas de nuestra profesión. Nuestros estatutos fijan un máximo de 40 académicos titulares. En el caso de la ANI pusimos en marcha la creación de cinco institutos integrados por profesionales prestigiosos en las especialidades de Energía, Transporte, Construcciones y Es-

tructuras, Ambiente y Educación. Pudimos así contar con el aporte de más de 150 profesionales que nos permitieron aumentar notablemente la producción de investigaciones y documentos. Estas capacidades están a disposición del convenio entre la ANI y la AcaIngPBA. También ponemos a disposición de este Convenio la muy rica producción de los grupos de trabajo del Council of Academies of Engineering and Technological Sciences (CAETS), entidad internacional que agrupa las academias nacionales de ingeniería de 33 países de los cinco continentes.

Con la Ingeniera Patricia Arnera nos proponemos hacer crecer la semilla que este Convenio ha sembrado.

CONVENIO UTN-FRA-ACAINGPBA

El día 28 de septiembre de 2023, en la Facultad Regional Avellaneda de la Universidad Tecnológica Nacional, se firmó el convenio de colaboración mutua entre dicha institución y la Academia de la Ingeniería de la Provincia de Buenos Aires. Rubricaron el documento el Sr. Decano Lic. Luis Alberto Garaventa y la Académica Presidente Ing. Patricia Arnera, también participó de este evento el Ing. Víctor Luis Barbuto, vicedecano de la institución.

Los representantes de ambas instituciones conversaron sobre posibles líneas de acción referidas a actividades de común interés como así también la difusión de las carreras de ingeniería con el objetivo de atraer a mayor cantidad de jóvenes a que opten por esta profesión en las diversas ramas que posee. El Sr. Decano, Lic. Luis Garaventa ha manifestado: "La UTN Avellaneda tiene como una

de sus misiones primordiales la formación y graduación de ingenieros que aportan sustancialmente al crecimiento y desarrollo regional y nacional. Esta misión implica necesariamente la vinculación con industrias, organismos del Estado, colegios y demás instituciones en pos de la comprensión del medio, del conocimiento nuevo y de las competencias necesarias para el ejercicio profesional en nuestros días.

El convenio firmado con la Academia de Ingeniería de la Provincia de Buenos Aires, nos permite potenciar nuestras vinculaciones, acceder al conocimiento avanzado de las disciplinas, integrar espacios que permiten el crecimiento intelectual de nuestros estudiantes, docentes y graduados, integrarnos más profundamente en colectivo de profesionales de la Ingeniería."



Lic. Luis Garaventa e Ing. Patricia Arnera firmando el convenio

INVISOS

El día 3 de octubre de 2023, la Ing. Patricia Arnera, en representación de la Academia de la Ingeniería de la Provincia de Buenos Aires asistió a las 1ª JORNADAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL SOSTENIBLE PARA EL DESARROLLO: INVISOS, que se desarrollaron en el Laboratorio de Entrenamiento Multidisciplinario para la Investigación Tecnológica (LEMIT).

En el acto inaugural estuvieron presentes diversas autoridades, el Dr. Alejandro Villar, Presidente de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires; el Ing. Luis Ricci, Decano de la Facultad Regional La Plata de la Universidad Tecnológica Nacional (UTN-FRLP), el Dr. Julián Rivera, Director del LEMAC-Centro de Investigaciones Viales de UTN-FRLP y el Dr. Fabián Iloro Director del LEMIT.

Cabe destacar que la fecha del evento fue elegida oportunamente por celebrarse el "Día del Camino y la Seguridad Vial", que se celebra el 5 de octubre.

El objetivo de las jornadas fue abordar "la sostenibilidad de la infraestructura vial de la provincia de Buenos Aires, buscando acercar miradas y posiciones en cuanto a políticas públicas, desarrollos tecnológicos propiciados desde los centros de investigación, el sector de la construcción y los proveedores de materia prima, así como también observando la mirada que existe en cuanto sostenibilidad de la infraestructura en otras regiones del mundo".



De derecha a izquierda, Dr. Alejandro Villar (Presidente CIC-PBA), Dr. Fabián Iloro (Director LEMIT), Mag. Ing. Luis Ricci (Decano UTN-FRLP) y Dr. Ing. Julián Rivera (Director LEMAC)

INSTITUCIONES CON LAS CUALES SE HAN FIRMADO CONVENIOS

- **Universidad Tecnológica Nacional**
Regional Avellaneda
UTN-FRA
28.09.2023. <https://fra.utn.edu.ar/>
- **Academia Nacional de Ingeniería**
ANI
08.05.2023. <https://acading.org.ar/>
- **Universidad Nacional de San Antonio de Areco**
UNSAaA
15.03.2023. <https://www.unsada.edu.ar/>
- **Laboratorio de Entrenamiento**
Multidisciplinario para la
Investigación Tecnológica
LEMIT-CIC
15.02.2023. <https://www.lemit.gov.ar/>
- **Universidad Nacional de Mar del Plata**
UNMdP
09.09.2022. <https://www.mdp.edu.ar/>
- **Facultad de Ingeniería de la Universidad**
Nacional de Mar del Plata
FI-UNMdP
03.05.2022. <http://www.fi.mdp.edu.ar/>
- **Universidad Tecnológica Nacional**
Regional La Plata
UTN-FRLP
26.09.2022. <https://www.frlp.utn.edu.ar/>
- **Universidad Tecnológica Nacional**
Regional Delta
UTN-FRD
08.07.2022. <https://www.frd.utn.edu.ar/>
- **Universidad Tecnológica Nacional**
Regional Buenos Aires
UTN-FRBA
17.03.2022. <https://www.frba.utn.edu.ar/>
- **Universidad Nacional del Centro**
UNICEN
01.02.2022. <https://www.unicen.edu.ar/>
- **Universidad Nacional de Lomas de Zamora**
UNLZ
29.09.2021. <https://www.unlz.edu.ar/>
- **Universidad Nacional de La Matanza**
UNLAM
16.09.2021. <https://www.unlam.edu.ar/>
- **Universidad Nacional del Sur**
UNS
29.12.2020. <https://www.uns.edu.ar/>
- **Universidad Nacional del Noroeste de la**
Provincia de Buenos Aires
UNNOBA
03.12.2020. <https://sitio.unnoba.edu.ar/>
- **Universidad Nacional de La Plata**
UNLP
23.10.2020. <https://unlp.edu.ar/>
- **Comisión de Investigaciones Científicas**
de la Provincia de Buenos Aires
CIC
28.06.2016. <https://www.cic.gba.gob.ar/>

