



*“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926*

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 06 de marzo de 2025.

Señores
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT
Presente

Por medio de la presente informo que, ANGEL ALBERTO RINCÓN RODRÍGUEZ con cedula de identidad N° 7.771.124 cumple en esta institución con las siguientes funciones:

- a) Docente Investigador I, Categoría UL1, adscripto al Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica de la Facultad de Ingeniería – UNA, como investigador en el Laboratorio de Mecánica y Energía (LME) en la línea de investigación de Medio Ambiente y Atmósfera con inicio de sus actividades desde el 01 de enero de 2025 hasta la fecha.

Se expide la presente constancia de adscripción, a pedido de la parte interesada para lo que hubiere lugar.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para saludarlo muy atentamente.

Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz
Decano

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.