



“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**

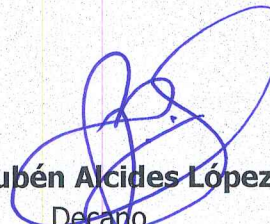
**Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT**  
**Presente**

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.