



“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.

San Lorenzo, _____ de _____ del 20__.

Señor

Prof. Dr. Ing. Rubén López Santacruz,

Decano

Facultad de Ingeniería – UNA

E. _____ S. _____ D. _____

El/la que suscribe: _____ de Nacionalidad:

_____, Estado Civil: _____ C. I. P. N°: _____,

Profesión: _____ Domiciliado en: _____ N° _____

Teléfono: _____ Celular: _____, se dirige a Usted, con el objeto de

solicitar los documentos más abajo indicados a fin de presentarlos al Concurso de **TÍTULOS,**

MÉRITOS Y APTITUDES PARA PROFESOR: _____ de la

Asignatura: _____ Semestre: _____

Carrera: _____ **Correo:** _____

MARQUE CON X LAS CONSTANCIAS SOLICITADAS:

TIPO DE CONSTANCIAS	MARQUE CON X
Constancia de no haber incurrido en incumplimientos o faltas, o a las reglamentaciones vigentes en la FIUNA o Institución de la cual proviene, debidamente comprobado, en carácter de docente y/o funcionario administrativo.	
Constancia de publicación de libros, monografías, y/o trabajos científicos en Revistas (artículo), relacionadas con la cátedra de concurso, mediante informe de las Bibliotecas de la FIUNA.	
Constancia de nombramiento con antigüedad (docente-administrativo)	
Constancia de participación en las actividades de las cátedras en las cuales se desempeña como docente, en los últimos tres semestres, expedida por la FIUNA.	

Recibo N°:

Monto Gs:

Observación: Indicar

Asignatura:..... Periodo:.....

Publicaciones:.....

Firma

Tel.: 021 585 582/3 - 021 729 00 10 | secretaria@ing.una.py | Casilla de correos 765

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.