



“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.

Maestría en Ciencias de la Ingeniería Civil, convocatoria 2025

EVALUACIÓN DEL CANDIDATO A ADMISIÓN AL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA CIVIL DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

Estimado(a) Señor(a):

Para facilitar la selección de alumnos al Programa de Maestría en Ciencias de la Ingeniería Civil MCIC le solicitamos que complete el siguiente formulario. En el caso que desee realizar comentarios adicionales, le agradeceríamos que agregue las hojas que considere necesarias para realizarlas.

IMPORTANTE: La información solicitada es confidencial, y pedimos que la envíe directamente al correo maestriacivil@ing.una.py nominando el archivo con el nombre y apellido del candidato. (ejemplo: CR_Juan_Gonzalez.pdf)

NOMBRE DEL CANDIDATO: _____

TIEMPO QUE CONOCE AL CANDIDATO: _____

INDIQUE CUAL FUE SU RELACIONAMIENTO CON EL CANDIDATO:

☐ Profesor ☐ Orientador ☐ Personal ☐ Otro

En caso de marcar **Otro**, favor aclarar: _____

Marque con una "X" en la columna que mejor describa al candidato:

1. No lo conoce suficientemente para dar esa información
2. Por debajo de la media
3. En la media
4. Por encima de la media
5. Sobresaliente

Descripción del ítem a valorar	1	2	3	4	5
Desempeño general en las materias teóricas					
Desempeño en las materias experimentales					
Capacidad para aprender por si mismo					
Capacidad para solucionar problemas teóricos					
Capacidad para solucionar problemas experimentales					
Dedicación al trabajo					
Capacidad de expresión científica/técnica					
Imaginación, particularmente en ciencia o técnica					
¿Se puede confiar que cumplirá el trabajo designado?					
Grado de estabilidad emocional					

Tel.: 021 729 00 10 / DICGA-FIUNA / maestriacivil@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 1 de 3

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.



“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.

Maestría en Ciencias de la Ingeniería Civil, convocatoria 2025

¿Cuál es su opinión sobre el historial académico del candidato, su motivación, su potencial como estudiante y como profesional en el área en que actúa?

Realice un comentario que juzgue relevante en la evaluación del candidato para su admisión a los estudios de Postgrado.

Tel.: 021 729 00 10 / DICGA-FIUNA / maestriacivil@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 2 de 3

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.



“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.

Maestría en Ciencias de la Ingeniería Civil, convocatoria 2025

Compare al candidato con los que conoció en los últimos cinco años e indique en la tabla de abajo cual es la posición que mejor lo describe en méritos académicos y personales.

50% Inferior	50 - 70%	70 - 85%	85% - 95%	5% Superior

NOMBRE DEL EVALUADOR: _____

FORMACION UNIVERSITARIA: _____

GRADUACION: Carrera _____

Universidad _____

POSTGRADO: ☐ Especialización ☐ Maestría ☐ Doctorado

(Indicar el máximo) Área de la Ciencia vinculada al Postgrado: _____

Universidad: _____

POSICION / CARGO ACTUAL: _____

EMPRESA / INSTITUCIÓN: _____

CORREO ELECTRONICO DE CONTACTO: _____

TELEFONO PARA CONTACTO: _____

Lugar y Fecha: _____, ____/____/____

Firma: _____

Aclaración de firma: _____

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.