



“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.

**DICTAMEN UOC N° 056/2025
MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 05/2025
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL
LA IPT- CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL” - ID N° 464140.**

Campus de la UNA, San Lorenzo, 21 de julio del 2025.

En el marco de la Convocatoria a Menor Cuantía Nacional N° 05/2025, “Adquisición de Materiales e Insumos para Laboratorios del la IPT – Contrato Abierto Plurianual” – ID N° 464140, y conforme al Acta de Postergación N° 02/2025 de fecha 18 de junio de 2025, **se constata que no se ha presentado oferta alguna en el acto de apertura**, previsto conforme al cronograma vigente.

Cabe destacar que, en dicha acta de postergación, la convocatoria fue reprogramada **por última vez conforme a la reglamentación vigente**, estableciéndose como nueva fecha y hora de apertura el **18 de julio de 2025, a las 13:15 horas**, oportunidad en la que nuevamente **no se recibieron ofertas** por parte de ningún interesado.

En cumplimiento a lo establecido en el artículo 56 de la Ley N.º 7021/2022 “De Suministros y Contrataciones Públicas”, específicamente el inciso **a)**, que dispone: “*No se hubiera presentado oferta alguna*”, y al artículo 69 de la Resolución DNCP N.º 230/2025, que regula los procedimientos ante la inexistencia de ofertas, corresponde la emisión del presente dictamen.

Por lo expuesto, el Jefe de la Unidad Operativa de Contrataciones recomienda:

Declarar DESIERTA la Convocatoria a Menor Cuantía Nacional N° 05/2025, “Adquisición de Materiales e Insumos para Laboratorios del LA IPT – Contrato Abierto Plurianual” – ID N° 464140, conforme a lo establecido en el artículo 56 de la Ley N° 7021/2022 y el artículo 69 de la Resolución DNCP N° 230/2025.

Es mi dictamen.

Lic. Agustín Gavilán Viera
Jefe de la UOC

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.