



"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° 085/2025**  
**MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 048/2025**  
**"ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA EL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL, GEOGRÁFICA Y AMBIENTAL" ID N° 476126.**

Campus de la UNA, San Lorenzo, 02 de octubre del 2025

En cumplimiento de la **Resolución DNCP N° 454/2024**, "Por la cual se regula la **determinación de precios referenciales y su publicidad en los procedimientos de contratación en el marco de la ley N° 7021/22**", y dado que se requiere un dictamen por parte de la UOC de cada convocante en relación con la estimación de precios, se suscribe el siguiente documento en carácter de declaración jurada.

Justificación y metodología utilizada:

Para la obtención del precio referencial, de acuerdo con el Anexo de la **Resolución DNCP N° 454/2024**, se utilizaron los siguientes métodos:

- **Método 1** "Precios ofrecidos por empresas al Público en general para el bien, obra o servicio requerido por la Convocante, ya sea que tales ofertas hayan sido realizadas en un portal público de internet, o a través de publicaciones periódicas, revistas u otro medio comprobatorio idóneo".
- **Método 3** "Precios adjudicados por la propia Convocante, o por otros organismos, Entidades o Municipalidades conforme a los datos publicados en sistema de Información de Contrataciones Públicas".
- **Método 4** "Precios de potenciales oferentes, requeridos a través de cualquier mecanismo que permita contar con la evidencia de la solicitud y su respuesta, tales como fax, correo electrónico, nota u otro medio comprobatorio idóneo".

La Unidad Operativa de Contrataciones de la FIUNA, obtuvo los precios referenciales de **contratos anteriores del portal de la DNCP y de presupuestos de potenciales proveedores**, en base a las Especificaciones Técnicas proveídas por la dependencia solicitante, de esta manera se obtuvieron los precios y se aplica la metodología establecida, que a continuación se detalla:

De acuerdo al análisis de los presupuestos obtenidos se ha optado por el **PRECIO MÁS BAJO** para la elaboración de los Precios Referenciales, de manera a buscar las mejores condiciones de compra para la institución y de esta forma dar cumplimiento a los principios de Economía, Eficacia y Eficiencia previstos en la ley 7021/22 buscando las mejores condiciones (costo-calidad).

Se adjunta al presente, copias de las referencias mencionadas en el cuadro procedente y formulario de análisis de precio de referencia.

ES NUESTRO DICTAMEN, salvo mejor parecer.

  
**Lic. Agustín Gavilán Viera**  
Jefe de la UOC  
Facultad de Ingeniería - UNA



  
**Lic. María Clara Arana**  
Directora de Administración  
Facultad de Ingeniería - UNA

**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

**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

**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, Itaque | Filial Ayolas, Misiones.

FORMULARIO DE ANÁLISIS DE PRECIO DE REFERENCIA

De conformidad con la Resolución de la DNCP N° 1890, se procede a confeccionar la estimación de precios referenciales para el llamado a **Licitación de Menor Cuantía Nacional N° 048/2025 "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA EL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL, GEOGRÁFICA Y AMBIENTAL" ID N° 476126.**

ITEM	DESCRIPCIÓN	OG	CANT	PRECIO UNITARIO	ANTECEDENTES	PRECIO UNITARIO	ANTECEDENTES	PRECIO UNITARIO	ANTECEDENTES	PRECIO MAS BAJO PROMEDIO	PRECIO TOTAL
1	Equipo de prueba de limite liquido, según especificaciones técnicas.	538	1	5.500.000	Presupuesto CIEMPAR	5.000.000	Presupuesto TECNICAS CP PARAGUAY	5.833.333	Presupuesto PROVINDUS SA	5.000.000	5.000.000
2	Reloj comparador mecánico (deformimetro), según especificaciones técnicas.	538	1	2.950.000	Presupuesto CIEMPAR	-	-	1.750.000	Presupuesto PROVINDUS SA	1.750.000	1.750.000
3	Termómetro de laboratorio, según especificaciones técnicas.	358	4	1.050.000	CASA CIENTIFICA	2.500.000	ID 428274	900.000	ID 394555	900.000	3.600.000
TOTAL:										10.350.000	



**Lic. Agustín Gavilán Viera**  
Jefe de la UOC  
Facultad de Ingeniería - UNA

**Lic. María Clara Arana**  
Directora de Administración  
Facultad de Ingeniería - UNA

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.