

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN**  
**FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS**  
**CUADRO COMPARATIVO DE PRECIOS**  
**ADQUISICIÓN EQUIPOS DE LABORATORIO, COMPUESTOS QUÍMICOS E INSUMOS PARA LABORATORIO - PROYECTO INICO1-235 - PINV01-192 y PINV01-800**  
**LLAMADO UGPI N° 011/2025**

PROYECTO INICO1-235 - INSUMOS										
Item	Código de Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones Técnicas			Unidad de Medida	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
			Unidad de Medida	Presentación	Cantidad					
1	42132203-3995	Guante de Nitrilo Mediano	Guante de nitrilo de color azul o lila en caja x 100 unidades, no estéril. Con fecha de vencimiento mínimo un año posterior a la fecha de entrega.	caja	caja x 100	6	80.000	480.000	80.000	480.000
PROYECTO PINV01-192 - COMPUESTOS QUÍMICOS										
Item	Código de Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones Técnicas			Unidad de Medida	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
3	41116130-075	Ágar medio de cultivo	Ágar purificado para uso bacteriológico y preparación de medios de cultivo. Con fecha de vencimiento de 1 año al momento de la entrega.	Frasco	Frasco x 500	2	822.500	1.645.000	822.500	1.645.000
PROYECTO INICO1-235 - INSUMOS										
4	41116130-025	Caldo cerebro corazón	(BHI) - Caldo cerebro corazón en polvo para uso bacteriológico y preparación de medios. Con fecha de vencimiento de 1 año al momento de la entrega.	Frasco	Frasco x 500	1	977.000	977.000	977.000	977.000
5	41116130-387	Ágar Tríplica Soja	(TSB) - Ágar Soja Tríplica en polvo para uso bacteriológico y preparación de medios. Con fecha de vencimiento de 1 año al momento de la entrega.	Frasco	Frasco x 500	1	627.000	627.000	627.000	627.000
6	41116130-475	Caldo triplicasa soja	(TSB) - Caldo Soja Tríplica en polvo para uso bacteriológico y preparación de medios. Con fecha de vencimiento de 1 año al momento de la entrega.	Frasco	Frasco x 500	1	580.000	580.000	580.000	580.000
7	41116105-185	Bacto Peptona	Peptona bacteriológica para uso bacteriológico y preparación de medios de cultivo. Con fecha de vencimiento de 1 año al momento de la entrega.	Frasco	Frasco x 500	1	837.000	837.000	837.000	837.000
PROYECTO PINV01-192 - INSUMOS										
Item	Código de Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones Técnicas			Unidad de Medida	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
8	41102406-001	Placa para test de Eliasa	Placas de poliestireno de 96 pocillos, de fondo plano, estériles	Unidad	Placa	100	23.000	2.300.000	23.000	2.300.000
PROYECTO PINV01-800 - INSUMOS										
9	4112151-1-002	Pipeta automática con volumen variable	Micropipeta automática multicanal, graduable de 0,5 a 10 uL, de 8 canales,	Unidad	Unidad	1	3.500.000	3.500.000	3.500.000	3.500.000
10	4112151-1-003	Pipeta automática con volumen variable	Micropipeta automática multicanal, graduable de 30 a 300 uL, de 8 canales,	Unidad	Unidad	1	6.200.000	6.200.000	6.200.000	6.200.000
Item	Código de Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones Técnicas			Unidad de Medida	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total

Lic. Fabián P. Cárdenas Práncipe  
 Jefe Departamento de Contrataciones

Item	Código de Catálogo	Descripción del Bien	Unidad de Medida	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total	Precio Unitario	Precio Total	Precio Unitario	Precio Total
<b>PROYECTO PINV01-800 - COMPUTESTOS QUÍMICOS</b>											
<b>Especificaciones Técnicas</b>											
11	42132203-9995	Guante de Nitro Mediano	caja	caja x 100	6	80.000	480.000			80.000	480.000
12	42132203-9994	Guantes de Nitro Pequeño	caja	caja x 100	6	95.000	570.000			95.000	570.000
13	4116015-402	Acetona Pro Analisis	Frasco 1L	2	198.000	396.000	210.000	420.000	204.000	408.000	
14	12352305-003	Hidroxido de sodio P. A.	Frasco	Frasco de 1Kg	1	258.000	258.000			258.000	258.000
15	12141903-9999	Nitrogeno Analitico	metrocubico	balones	30	330.000	9.900.000			330.000	9.900.000
16	12141903-005	Nitrogeno Gaseoso	metrocubico	balones	30	25.000	750.000			25.000	750.000
<b>PROYECTO PINV01-800 - EQUIPOS DE LABORATORIO</b>											
Item	Código de Catálogo	Descripción de Bien	Unidad de Medida	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total	Precio Unitario	Precio Total	Precio Unitario	Precio Total
17	41104506-003	Estufa de secado	Unidad	Unidad	1	7.425.000	7.425.000	7.425.000	7.425.000	7.425.000	7.425.000
18	41103806-001	Agitador magnético	Unidad	Unidad	1	3.895.000	3.895.000			3.895.000	3.895.000
19	41104901-002	Equipo desilicador	Unidad	Unidad	1	2.800.000	2.800.000			2.800.000	2.800.000
20	41101701-999	Molinos Triturador de laboratorio	Unidad	Unidad	1	71.500.000	71.500.000			71.500.000	71.500.000
<b>TOTAL</b>											
											115.702.000

*[Signature]*  
Lic. Faustina B. Cabrerizo P. Mín.  
Jefe Dpto. de Contrataciones  
FCC - 11/11/11

# COTIZACIÓN



## Charpentier SRL

Mcal. Lopez 2781

+59521600632

info@charpentier.com.py

www.charpentier.com.py

Cotización No	COT25089785
Fecha	28-8-2025
Condición de Pago	A convenir
Condición de Envío	
Vendedor	Luis Abente Pecci
Moneda	Guaranies

Facturar a: Facultad de Ciencias Químicas - UNA

Enviar a: Facultad de Ciencias Químicas - UNA

Ing. Quím. Shirley Duarte, M.Sc.

Ing. Quím. Shirley Duarte, M.Sc.

Tel:

RUC: 80010887-6

Tel:

RUC: 80010887-6

No.	Cantidad	ID	Descripción	Precio Unit.	Descuento	Total
1	1.00	1603600	<p>Molino universal - M20 - IKA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Potencia del suministro del motor: 225 W.</li> <li>- Volumen utilizable max.: 250 ml.</li> <li>- Frecuencia: 50/60 Hz.</li> <li>- Max. tamaño en grano del producto: 7 mm.</li> </ul> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Batidor M 21</li> </ul>	71.500.000		71.500.000
2	1.00	4240200	<p>Agitador Magnético con Calefacción- CMAG HS 4 digital - IKA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Número de puestos de agitación: 1</li> <li>- Max. cantidad a agitar: 5 L</li> <li>- Potencia del suministro del motor: 1.5 W</li> <li>- Control de velocidad: escala 0 - 6</li> <li>- Rango de velocidad: 100 - 1500 rpm</li> <li>- Longitud max. varilla magnética: 30 mm</li> <li>- Potencia de calefacción: 250 W</li> <li>- Rango de temperatura de calefacción: 50 - 500°C</li> <li>- Material de la superficie de la placa: cerámica</li> <li>- Dimensiones de la superficie de la placa: 100 x 100 mm</li> </ul>	11.500.000		11.500.000
3	1.00	eravisc X	<p>eravisc X - Eralytics</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Viscosímetro cinemático más compacto y robusto del mundo</li> <li>- Integra una avanzada célula capilar para la medición de viscosidad junto a un tubo oscilante metálico en U para densidad, que permite medir densidad con alta precisión cumpliendo ASTM D4052 e ISO 12185</li> <li>- Medición completamente automatizada de viscosidad a 40 °C o 100 °C en solo 1 minuto, con resultados mostrados en una pantalla táctil a color y opciones para imprimir, exportar (USB) o conectar vía Ethernet a PC o LIMS</li> <li>- Construcción ultra robusta en carcasa de aluminio resistente a la corrosión, ideal para uso en laboratorio o en campo, incluso en condiciones extremas</li> <li>- Amplio rango de medición:</li> <li>- Viscosidad: 1 – 1 000 mm²/s (15 °C a 100 °C)</li> </ul>	255.000.000		255.000.000

Total IVA incl.

1.162.000.000

\*\* La validez de la oferta es 7 días.

\*\* Estos precios están basados sobre la orden completa.

\*\* Los tiempos de entrega están sujetos a disponibilidad del proveedor.

# COTIZACIÓN



## Charpentier SRL

Mcal. Lopez 2781

+59521600632

info@charpentier.com.py

www.charpentier.com.py

Cotización No	COT25089785
Fecha	28-8-2025
Condición de Pago	A convenir
Condición de Envío	
Vendedor	Luis Abente Pecci
Moneda	Guaranies

**Facturar a: Facultad de Ciencias Químicas - UNA**

**Enviar a: Facultad de Ciencias Químicas - UNA**

Ing. Quím. Shirley Duarte, M.Sc.

Ing. Quím. Shirley Duarte, M.Sc.

Tel:

RUC: 80010887-6

Tel:

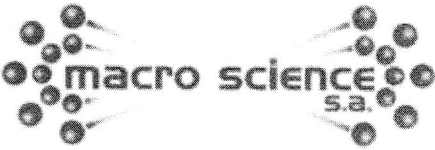
RUC: 80010887-6

No.	Cantidad	ID	Descripción	Precio Unit.	Descuento	Total
			<p>-- Densidad: 0 – 5 g/cm<sup>3</sup> (0 °C a 100 °C)</p> <p>- Alta precisión y repetibilidad:</p> <p>- - Viscosidad: ± 0,8 % precisión, 0,25 % repetibilidad</p> <p>- - Densidad: ± 0,00005 g/cm<sup>3</sup> precisión, 0,000005 g/cm<sup>3</sup> repetibilidad</p> <p>- Elevada resolución:</p> <p>- - Viscosidad: 0,01 mm<sup>2</sup>/s</p> <p>- - Densidad: 0,00001 g/cm<sup>3</sup></p> <p>- - Precisión de temperatura: ± 0,02 °C</p> <p>- Volumen de muestra reducido: solamente 3 mL</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tubo de purga de aire [EDX10-A001]</li> <li>- Tubo de salida (para ERAVISC X) [EVX10-A003]</li> <li>- Contenedor de residuos (para ERAVISC X) [EVX10-A004]</li> <li>- Cable de alimentación [EV01-A005]</li> <li>- Certificado de prueba [EVX10-A009]</li> <li>- Manual de instrucciones (resumen y versión corta de 1 página) [EVX10-A010]</li> <li>- Manual de procedimiento de limpieza [EVX10-A010a]</li> <li>- Manual de instrucciones (archivo PDF en memoria USB) [EVX10-A011]</li> <li>- Jeringa desechable de 5 ml (5 unidades) [EDX10-A016]</li> <li>- Patrón trazable de viscosidad y densidad N100 [ERAQ0216]</li> </ul>			
						Total IVA incl.
						1.162.000.000

\*\* La validez de la oferta es 7 días.

\*\* Estos precios están basados sobre la orden completa.

\*\* Los tiempos de entrega están sujetos a disponibilidad del proveedor.

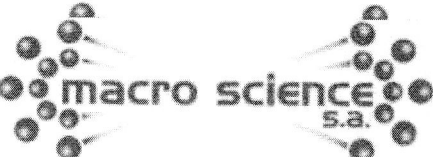
	<b>Cotización N° 2296</b> <b>Fecha: 08/07/2025</b> <b>Condición de pago: crédito</b> <b>Validez de la cotización: 60 DÍAS</b>
---	--

**Cliente:** IQ Maria Cristina Penayo

**Empresa/Entidad:**

Nº	Descripción	Cantidad	Precio total Gs IVA INCL	Plazo de entrega
1	ACETONA – 1L	1	198.000	90 días
2	HIDROXIDO DE SODIO GRANULADO – 1KG	1	258.000	90 días

→ Item 13  
→ Item 14

<p>Responsable de la cotización:          Natalia Giménez          Tel: (+595 21) 502 174 Int 199          Cel: 0976 220 932</p>	 <p>Dirección: Colón N° 628 c/ Yhaguy          Teléf.: (595 21) 502 174 - Fax: (595 21) 508 583          Fernando de la Mora (Zona Norte) – Paraguay  <a href="http://www.macrosience.com.py">www.macrosience.com.py</a></p>
--	---



As, 08 de julio de 2025

Señores:

Facultad de ciencias químicas

Ruc: 80010887-6

Presupuesto

**Destilador de agua 5Lt/h**

**Marca: biobase**

**Mod: WD-5**



**Características:**

1. Material de acero inoxidable, adopta tecnología de estampado y soldadura.
2. Resistencia a la corrosión y al envejecimiento, fácil de operar, seguro y duradero

**Modelos:**

<b>Modelo</b>	WD-5
<b>Salida de agua</b>	$\geq 5$ l/h
<b>Consumo</b>	5 kilovatios
<b>Fuente de alimentación</b>	110/220 V CA, 50/60 Hz
<b>Tamaño externo (Dia.*H)mm</b>	310*700mm
<b>Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)</b>	360*360*820mm
<b>Peso bruto</b>	7,5 kg

Precio IVA incluido.....Gs 2.800.000

Son: **Dos millones ochocientos mil guaraníes**  
Pitiantuta s/ Rca. de Siria,  
Bº Jara, Asunción.  
www.insitu.com.py | (595 21) 228 223  
(595 21) 228 068  
(0986) 459 544

→ Iren (17)



► **Estufa de esterilización 50 Lts y 30 lts**

Marca: Aelab

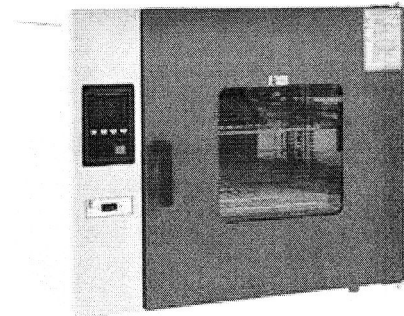
Mod: AE-DG9050A / AE-DG9030A

**Estufa de secado AELAB Serie AE-DG**

El horno de secado es de convección de aire forzado que proporciona desecación, torrificación, fusión de cera y esterilización en empresas mineras, laboratorios e institutos de investigación científica.

**Horno de secado**

El horno de secado es un horno de convección de aire forzado que proporciona desecación, torrificación, fusión de cera y esterilización en empresas mineras, laboratorios e institutos de investigación científica.



**Características:**

- + Pantalla LCD estándar de pantalla grande, múltiples grupos de datos en una pantalla, interfaz tipo menú, fácil de entender, fácil de operar.
- + La velocidad del ventilador puede controlar el modo, de acuerdo con diferentes experimentos puede ajustar libremente la velocidad del viento.
- + Sistema de circulación de conductos de aire desarrollado independientemente, descarga automática de vapor de agua dentro de la caja.
- + Utilizando la protección de desviación de sobre temperatura, el controlador de procesamiento difuso PID del microordenador alcanza rápidamente la operación estable de temperatura preestablecida.
- + Cámara interior de acero inoxidable con espejo, diseño de medio arco en las cuatro esquinas, fácil de limpiar, se puede ajustar el espacio entre los estantes.
- + El diseño de sellado de la nueva tira de sellado de silicona sintética previene eficazmente la pérdida de calor y puede extender las piezas con un ahorro de energía del 30% en la vida útil.
- + El uso del ventilador de circulación de flujo de tubería JAHEL, diseño único del conducto de aire, para crear una buena convección de circulación de aire, para garantizar la uniformidad de la temperatura.
- + Modo de control PID, la fluctuación de precisión del control de temperatura es pequeña, con función de sincronización, el valor de tiempo máximo establecido es 9999 minutos.

**Opciones :**

- + Impresora integrada: los clientes pueden imprimir datos fácilmente.
- + Sistema de alarma de límite de temperatura independiente: cuando la temperatura excede el límite, la fuente de calor se ve obligada a detenerse para proteger la seguridad de su laboratorio.
- + Interfaz RS485 y software especial: conecte la computadora, exporte datos experimentales.
- + Orificio de prueba de 25 mm/50 mm: se puede utilizar para probar la temperatura real de la sala de trabajo.
- + Controlador de programa inteligente: se pueden configurar 30 pasos de programación para realizar varios experimentos complejos.

Pitiantuta e/ Rca. de Siria, (595 21) 228 223

Especificaciones: Bº Jara, Asunción. (595 21) 228 068

[www.insitu.com.py](http://www.insitu.com.py) (0986) 459 544



Modelo	AE- DG9030A	AE- DG9050A
Requisitos de energía	CA 220 V 50 Hz.	
Rango de temperatura	TA+10 ~250 °C	
Estabilidad de temperatura	± 1 °C	
Resolución de pantalla	0,1 °C	
Temperatura ambiente	+5 ~40 °C	
Rango de tiempo	1 ~ 9999min	
Estantes estándar	2 piezas	
El consumo de energía	850W	1100W
Dimensión interior (An x Pr x Al mm)	340 x 320 x 320	420 x 340 x 390
Dimensión externa (An x Pr x Al mm)	630 x 455 x 510	705 x 475 x 580
Volumen	30L	50L

Precio IVA Incluido 50 Its.....Gs 7.425.000

Son: Siete millones cuatrocientos veinticinco mil guaraníes

#### Agitador Magnético con calefacción

Marca: Dragon lab

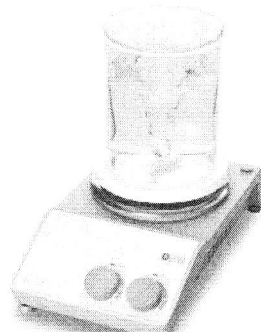
Modelo: MS-H-S

Agitador magnético de última tecnología, que permite llevar a cabo operaciones sin supervisión. Carcasa construida en ABS con material retardador del fuego, resistente a ácidos y bases débiles. Placa calefactora construida en acero inoxidable con recubrimiento cerámico.

Agitador magnético de última tecnología, que permite llevar a cabo operaciones sin supervisión. Carcasa de metal que provee alta resistencia química. La estructura del agitador magnético está completamente sellada que garantiza la seguridad y una larga vida útil al proteger los componentes internos del daño producido por derrames accidentales. Placa calefactora construida en acero inoxidable con recubrimiento cerámico.

Cuenta con un sistema de seguridad que corta automáticamente el calentamiento cuando la temperatura supera los 350°C.

Características del Agitador magnético con calefacción MS-H-S



Temperatura a 340°C

Velocidad de agitación hasta 1500 rpm

B° Jara, Asunción.

(595 21) 228 223

(595 21) 228 068

(0986) 459 544

[www.insitu.com.py](http://www.insitu.com.py)



Placa de acero inoxidable con revestimiento cerámico permite la transferencia de calor inmediato a un tiempo de calentamiento rápido.

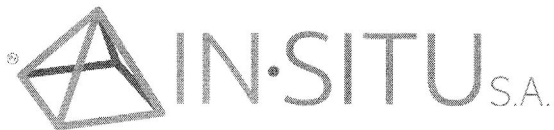
Circuitos de seguridad independientes y de control temperatura de seguridad 350°C

Conjunto interno con la clase de protección IP42

Motor DC de libre mantenimiento, sin escobillas y a prueba de explosiones

#### Especificaciones del Agitador magnético con calefacción MS-H-S

Especificaciones	MS-HS
Dimensión de placa de trabajo	Φ135 mm (5 pulgadas)
Material de placa de trabajo	cubierta de acero inoxidable con cerámica
Tipo de motor	Motor DC sin escobillas
Entrada de clasificación del motor	18W
Potencia nominal del motor	10W
Poder	550W
Potencia de calentamiento	500W
voltaje	100-120 / 200-240V 50 / 60Hz
Posiciones de agitación	1
Max. cantidad de agitación [H2O]	20L
Max. barra magnética [longitud]	80mm
Rango de velocidad	Resolución de 0-1500 rpm ± 1 rpm
Pantalla de velocidad	Escala
Visualización de la temperatura	Escala
Rango de temperatura de calentamiento	Temperatura ambiente-340 ° C
Protección contra sobrtemperatura	420 ° C
Precisión de visualización de temperatura	± 0.5 ° C
clase de protección	IP42
Dimensión [WxDxH]	Pitiantuta e/ Rca. de Siria Bº Jara, Asunción. 160 x 280 x 85 mm (595 21) 228 223 (595 21) 228 068



Peso	2.8kg
Temperatura ambiente y humedad permitidas	5-40 ° C, 80% HR

Precio IVA Incluido 50 lts.....Gs 3.895.000

Son: Tres millones ochocientos noventa y cinco mil guaraníes

Cant	producto	Precio unt Gs
1	Acetona P.A. x 1000ml	210.000
1	Hidróxido de sodio	s/e

→ Item 16

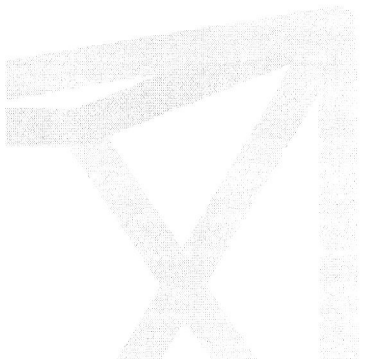
#### Condiciones de venta

- Los precios son IVA incluido, no incluyen gastos de envío al interior.
- Forma de pago, contado a convenir
- Plazo de entrega; inmediata
- validez de la oferta, 30 días

Agradeciendo su preferencia, me despido.

Atte:

**Gustavo Ledesma  
In Situ S.A.  
Ejecutivo Comercial**



Pitiantuta e/ Rca. de Siria, | (595 21) 228 223  
Bº Jara, Asunción. | (595 21) 228 068  
www.insitu.com.py | (0986) 459 544

FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS - UNA  
Número de identificación fiscal: 80010887-6

## Número de cotización S00122

Fecha de cotización	Vencimiento	Vendedor
08/07/2025	07/08/2025	Ledesma

Descripción	Cantidad	Precio unitario	Impuestos	Importe
DESTILADOR DE AGUA 5LT/H WD-5 BIOBASE	1,00 Unidades	2.800.000,00	10%	2.545.455 ₡
AELAB ESTUFA PARA SECADO MODELO AE-DG9050A	1,00 Unidades	7.425.000,00	10%	6.750.000 ₡
AGITADOR CON CALEFACCION DRAGON LAB MS-H-S	1,00 Unidades	3.895.000,00	10%	3.540.909 ₡
ACETONA P.A. X 1000ML BIOPACK	1,00 Unidades	210.000,00	10%	190.909 ₡
	Subtotal			13.027.273 ₡
	IVA 10%			1.302.727 ₡
	Total			14.330.000 ₡



**BIOGAN SRL**

Dirección: Jhon Whitehead Nº 1925 c/ Molas López  
Teléfono: (021) 299-185

## **Presupuesto**

**Empresa: Instituto de Salud UNA – Rosa Guillen**

<b>CANTIDAD</b>	<b>Detalles</b>	<b>PRECIO unitario GS</b>	<b>Total en Gs.</b>
1 unid	Placas de poliestireno 96 pocillos, fondo plano estéril. NEST	23.000 gs	<b>23.000 gs</b>
1	Envio	40.000 gs	<b>40.000 gs</b>
<b>TOTAL PRESUPUESTO</b>			<b>63.000 GS</b>

ITEM 8

**Validez del presupuesto:** por 15 días, luego de ese plazo puede ser afectado por el tipo cambio.

**Plazo de entrega:** 2 a 3 días luego de la confirmación del pedido.

**Forma de Pago:** CONTADO.

**"AGENTE DE RETENCIÓN"**

Exportador

RUC: 80012536-3

RAZON SOCIAL: BIOGAN S.R.L.

Solicitamos dar su conformidad al presente presupuesto devolviendo copia firmada por el encargado correspondiente.

Aprobado por: ----- Fecha:

Aclaración: ----- Sello:



Muchas Gracias!

Síguenos

[f \(https://www.facebook.com/dumoxpro/\)](https://www.facebook.com/dumoxpro/)[v \(https://www.youtube.com/channel/UC6E0NI\\_sLrHbXbxduSYpomA?view\\_as=subscriber\)](https://www.youtube.com/channel/UC6E0NI_sLrHbXbxduSYpomA?view_as=subscriber)[@ \(https://www.instagram.com/dumoxpro/\)](https://www.instagram.com/dumoxpro/)

Conócenos (https://www.dumoxpro.com/sobre-dumoxpro/)

Suscríbete (http://eepurl.com/grrD0j)

(+595) 981 255343 (https://api.whatsapp.com/send/?phone=981255343&amp;text&amp;app\_absent=0)

**DUMOX PRO**

(https://www.dumoxpro.com/)

Buscar producto

Buscar

**Iniciar sesión**  
**Registrar**

INICIO(HTTPS://WWW.DUMOXPRO.COM/)

PRODUCTOS ▾

HORECA ▾

HOGAR(HTTPS://WWW.DUMOXPRO.COM/PRODUCT-CATEGORY/HOGAR/)

**MARCAS**  
(https://www.dumoxpro.com/shop/)

MAQUINARIAS TASKI(HTTPS://WWW.DUMOXPRO.COM/PRODUCT-CATEGORY/MAQUINARIAS/)

BLOG(HTTPS://WWW.DUMOXPRO.COM/BLOG/)

FAQS(HTTPS://WWW.DUMOXPRO.COM/FAQS/)

Inicio (https://www.dumoxpro.com) / Tienda (https://www.dumoxpro.com/shop/) /

Limpieza (https://www.dumoxpro.com/product-category/limpieza/) /

Limpieza general (https://www.dumoxpro.com/product-category/limpieza/limpieza-general/) /

Guantes desechables de nitrilo Sin polvo (100 unid) Talla S (https://www.dumoxpro.com/product/guantes-de-nitrilo-sin-polvo-azul-100-unid/)

Llegamos a todo el Paraguay

Envío gratis en Asunción y Gran Asunción para compras mayores de Gs 300.000

Pago en efectivo contra entrega y transferencia bancaria

Devoluciones, si el producto tiene problemas



Pasa el cursor sobre la imagen para acercarla

## Guantes desechables de nitrilo Sin polvo (100 unid) Talla S

Marca: Virutex Pro

(https://www.dumoxpro.com/product-brand/virutex-pro/)

**₲95.000**

→ Item 2 y 12

Estado: en existencia

Envíos solo en Paraguay

Médicos y dentistas para tareas simples como toma de exámenes, curaciones y limpiezas

La industria alimentaria utilizar los guantes sin polvo

Tareas cotidianas como lavado de platos para proteger las manos de químicos

### CATEGORÍAS PRODUCTOS

Recién llegados  
(https://www.du**Disponibilidad:** Color Azul, Talle SCantidad:

equipos y materiales ópticos y de laboratorio  
servicio técnico garantizado, importaciones  
representaciones



Paraguarí 942 c/Tte. Fariña  
Tel. 494 022 y 451 273

Fax 494 023

licitaciones.eximparsrl@gmail.com  
Casilla Correo 2347  
Asunción, Paraguay

**NOTA DE PRESUPUESTO Nº 234**

Asunción, 06 de Agosto de 2025

Señor(es): Facultad de Ciencias Químicas

Prof. Dra. Rosa Guillén

Dirección: Campus Universitario

Dirección Académica

Cantidad	Presentación	Articulo y/o Servicios	Marca/Proced.	Precio Unitario I.V.A.	Precio Total I.V.A. Incluido
1	Unidad	Micropipeta Automatica Multicanal Graduable, de 8 canales, graduable de 0.5 a 10 microlitros, con soporte individual. De muy alta precisión, firmeza y diseño original con un solo botón de mando para el pipeteo y la eyección. Comodidad ergonómica. Con certificado de calidad de origen. Peso extremadamente ligero. Pistón con una gran resistencia química, térmica y mecánica. Fuerzas más bajas de aspiración, dispensación, soplado y expulsión de punta.	Boeco/Alem.	3.500.000	3.500.000
1	Unidad	Micropipeta Automatica Multicanal Graduable, de 8 canales, graduable de 30 a 300 microlitros, con soporte individual. De muy alta precisión, firmeza y diseño original con un solo botón de mando para el pipeteo y la eyección. Comodidad ergonómica. Con certificado de calidad de origen. Peso extremadamente ligero. Pistón con una gran resistencia química, térmica y mecánica. Fuerzas más bajas de aspiración, dispensación, soplado y expulsión de punta.	Human/Alem.	6.200.000	6.200.000
			<b>Precio Total Gs.</b>		<b>9.700.000</b>

Eximparsrl.

Item 10

Item 8

Lic. Blanca Rivas  
Dpto. de Licitaciones  
0983-202322  
0972-148535

**PRESUPUESTO**

Código: SF080825-1

Dra. Rosa Guillén

 ELABORADO POR: Sergio Franco  
 FECHA DE PRESUPUESTO: 8/8/2025  
 VALIDEZ: 7/9/2025  
 PLAZO DE ENTREGA:  
 MONEDA: Especificado por ítem  
 Garantías

TOTAL PYG 3,843.500

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CÓDIGO	MARCA	Presentación	DISPONIBILIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
Agar: Purified agar for bacteriological use and culture media preparation	1	611001	Liofichem	500 g	45-60 días	822.500	822.500
Brain Heart Infusion Broth	1	610008	Liofichem	500 g	45-60 días	977.000	977.000
Tryptic Soy Agar	1	610052	Liofichem	500 g	45-60 días	627.000	627.000
Tryptic Soy Broth	1	610053	Liofichem	500 g	45-60 días	580.000	580.000
Peptone Bacteriological	1	611701	Liofichem	500 g	45-60 días	837.000	837.000

TOTAL PYG 3,843.500

Esta cotización está sujeta a cambios pasada el periodo de validez de la misma.



## NOTA DE PRESUPUESTO

San Lorenzo, 29 de agosto de 2025

Señores  
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS (UNA)  
Presente

### Ref. COTIZACION DE GASES

De acuerdo a su necesidad se detalla la siguiente propuesta comercial:

CANTIDAD	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	TOTAL
30 m3	NITROGENO GASEOSO IND.	25.000 Gs	750.000 Gs
30 m3	NITROGENO 5.0 ULTRA PURO	330.000 Gs	9.900.000 Gs
<b>TOTAL</b>			<b>10.650.000 Gs</b>

OBSERVACION: PRECIO IVA INC.

**Validez de la oferta:** 8 días.

**Condición de Pago:** Contado

**Plazo de entrega:** Entrega inmediata.

Sin otro particular, nos ponemos a su disposición.

**GAS METAL SRL**

### ACEPTACION DE LA PROPUESTA

FECHA:    /    /

FIRMA: \_\_\_\_\_

ACLARACION: