

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

1. INTRODUCCIÓN

En la ciudad de San Lorenzo, a los **07 días del mes agosto de 2025**, siendo las **11:00 horas**, se reúnen los funcionarios designados para integrar el Comité de Evaluación, a los efectos de analizar las ofertas y elaborar el informe de evaluación del llamado a **LMC N°08/2025** para la **“Adquisición de Materiales e Insumos para Laboratorio” – Plurianual – ID N°465.819** que fue convocado por el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, a través de la Dirección General de Salud Ambiental (DIGESA) - Sub Unidad Operativa de Contrataciones N°44, cuya evaluación se detalla a continuación.

2. ANTECEDENTES

a) Identificación del llamado en el PAC: este llamado se encuentra incluido en el Plan Anual de Contrataciones 2025, con el ID N°465.819, cuyo monto total planificado inicial asciende a la suma de Gs. 230.000.0000 (Guaraníes, doscientos treinta millones).

b) Disponibilidad Presupuestaria: Los fondos para el presente llamado se hallan provisionados, según el CDP N°3448/2025, con fecha de emisión el 20/06/2025 por un monto de Gs. 120.510.000 (Guaraníes, ciento veinte millones quinientos diez mil) en el objeto de gasto 358 – Útiles y Materiales Médico-Quirúrgicos y de Laboratorio. El saldo correspondiente se encuentra sujeto a la aprobación del Presupuesto General de la Nación 2.026.

c) Publicación: Fue difundido en el portal de la DNCP en fecha 28/07/2025 - 10:39

d) Sistema de Adjudicación: Por ítems.

e) Miembros del Comité de Evaluación: por Memorándum D.A.F. N°111/2025 de fecha 24/07/2025 se ha solicitado a la Dirección General de la DIGESA, la designación de funcionarios para integrar el comité de evaluación y han sido designados, el Sr. Carlos Espínola, Director de Administración y Finanzas y la Ing. Ma. Belén González, profesional técnico, en representación de la Dirección de Administración y Finanzas. Por Memorándum D.A.F. N°102/2025 de fecha 18/07/2025 se ha solicitado a la Dirección de Laboratorio de la DIGESA, la designación de funcionarios para integrar el comité de evaluación y han sido designado a través del Memorándum N°047/2025 de fecha 22/07/2025 al Bioq. Roberto Núñez en representación de la Dirección de Laboratorio.

3. PRESENTACION Y ACTO DE APERTURA DE SOBRES

En fecha 07/08/2025, siendo las 10:30hs, se ha llevado a cabo el acto de presentación de ofertas, en esta oportunidad en la que se presentaron los siguientes oferentes:

1 de 41

Carlos A. Espínola Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

- └ CHACO INTERNACIONAL – RUC N°80026564-5
- └ PARGOS TECH S.A – RUC N° 80088565-1
- └ MEDICAL QUÍMICA S.A – RUC N° 80088784-0
- └ CHARPENTIER S.R.L – RUC N° 80013232-7
- └ LABSOL S.A – RUC N° 80060528-4

4. ANÁLISIS Y VERIFICACIÓN DE LOS DOCUMENTOS SUSTANCIALES

Para analizar las ofertas y determinar el cumplimiento de los requisitos establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones, fueron utilizados los criterios establecidos en la **Ley N°7021/22 “De Suministro y Contrataciones Públicas”**, el **Decreto Reglamentario N°2264/24**, y las bases de la contratación (*PBC, Requisitos Documentales para evaluación de las condiciones de participación*), con el sistema de **“CUMPLE – NO CUMPLE”**, se procede a analizar los documentos presentados por las empresas;

DOCUMENTOS	CHACO INTERNACIONAL S.A	PARGOS TECH S.A	MEDICAL QUÍMICA S.A	CHARPENTIER S.R.L	LABSOL S.A
Formulario de Oferta(*) El formulario de oferta y lista de precios, generados electrónicamente a través del SICP, deben ser completados y firmados por el oferente.	Cumple <i>Fs. 00000001 al 00000003</i>	Cumple <i>Fs. 000001 al 000004</i>	Cumple <i>Fs. 1, 2, 6 al 8</i>	Cumple <i>Fs. 1 al 4</i>	Cumple <i>Fs. 2 al 5</i>
Garantía de Mantenimiento de Oferta(*) La garantía de mantenimiento de oferta debe ser extendida, bajo la forma establecida en el SICP.	Cumple <i>Fs. 00000004 y 00000005</i>	Cumple <i>Fs. 000005 al 000009</i>	No Cumple (1) <i>Fs. 14 al 18</i>	Cumple <i>Fs. 5 y 6</i>	Cumple <i>Fs. 7 al 14</i>
Oferentes Individuales Personas Jurídicas					
Fotocopia simple de los documentos que acrediten la existencia legal de la persona jurídica tales como la Escritura Pública de Constitución y	Cumple <i>Fs. 00000021 al 00000049</i>	Cumple Perfil del Proveedor N°1854356 <i>Fs. 000010 y 000011</i>	Cumple Perfil del Proveedor N°1853812 <i>Fs. 9 al 12</i>	Cumple Perfil del Proveedor N°1854577 <i>Fs. 7 y 8</i>	Cumple Perfil del Proveedor N°1854676 <i>Fs. 15 y 16</i>

Carlos A. Espinola Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

2 de 41

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones Nº44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC Nº08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID Nº465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

DOCUMENTOS	CHACO INTERNA- CIONAL S.A	PARGOS TECH S.A	MEDICAL QUÍMICA S.A	CHARPEN- TIER S.R.L	LABSOL S.A
protocolización de los Estatutos Sociales. Los estatutos deberán estar inscriptos en la Sección Personas Jurídicas de la Dirección de Registros Públicos. (*)					
Fotocopia simple de los documentos de identidad de los representantes o apoderados de la sociedad. (*)	Cumple <i>Fs. 00000018</i>	Cumple Perfil del Proveedor Nº1854356 <i>Fs. 000010 y 000011</i>	Cumple Perfil del Proveedor Nº <i>Fs. 13</i>	Cumple <i>Fs. 9</i>	Cumple Perfil del Proveedor Nº1854676 <i>Fs. 15 y 16</i>
Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades del firmante de la oferta para comprometer al oferente. Estos documentos pueden consistir en: un poder suficiente otorgado por Escritura Pública (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes); o los documentos societarios que justifiquen la representación del firmante, tales como las actas de asamblea y de directorio en el caso de las sociedades anónimas. (*)	Cumple <i>Fs. 00000050 al 00000056</i>	Cumple Perfil del Proveedor Nº1854356 <i>Fs. 000010 y 000011</i>	Cumple Perfil del Proveedor Nº1853812 <i>Fs. 9 al 12</i>	Cumple Perfil del Proveedor Nº1854577 <i>Fs. 7 y 8</i>	Cumple Perfil del Proveedor Nº1854676 <i>Fs. 15 y 16.</i>

Carlos A. Espinola Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

3 de 41

Ma. Belen Gonzalez Artas
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

ROBERTO M. BELLI
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Los documentos indicados con asterisco (*) son considerados documentos sustanciales a ser presentados con la oferta de conformidad al Decreto Reglamentario.

(1) DESCARGO DEL COMITÉ

(1) Se observa que la firma **MEDICAL QUIMICA S.A.** presenta una **“POLIZA DE SEGURO”** como **“GARANTÍA DE MANTENIMIENTO DE OFERTA”**, por un **Capital Máximo Asegurado de Gs. 2.000.000**, teniendo en cuenta el monto total de su oferta se puede verificar que el monto del capital asegurado es inferior a lo solicitado en el PBC, debiendo ser; *Monto Total de la Oferta Gs. 152.546.600 * 5%: 7.627.330.-*



Código de Seguridad
No manchar, doblar, ni
romper este código



Póliza de Seguro - Condiciones Particulares

Página N° 1

Póliza Nro.: 1508005495	Sección/Modalidad 1508 (CAUCION /SUMINISTROS Y/O SERV.-GTIA.OFERTA)		
Asegurador: DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL (DIGESA) / MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR	Domicil: AVDA PETTIROSSI ESQ. BRASIL		Doc.80000905-3
Tomador: MEDICAL QUIMICA SA	Domicil: ITURBE N° 1582		Doc.80088784-0
Emisión: 06/08/2025	Vigencia Desde las 00:00hs de 07/08/2025	Vigencia Hasta las 23:59hs de 02/02/2026	Capital Máximo Asegurado Gs. 2.000.000.-
		Plazo en día 180	

Esta situación implica que el monto estipulado en el documento de **“GARANTÍA DE MANTENIMIENTO DE OFERTA”** expedido a través de la **“POLIZA DE SEGURO”** *no cubre el valor mínimo exigido de conformidad con la reglamentación aplicable, por lo que la garantía no se encuentra debidamente extendida.*

Teniendo en cuenta las disposiciones legales establecidas en la Ley N°7021/22 en su Art. 51 *“Garantía de Mantenimiento de Ofertas”*, y el Decreto N°2264/2024, la cual establece en su Art. 79 **“Documentos Sustanciales”**, inc. b) *La garantía de mantenimiento de oferta debidamente extendida.* este Comité recomienda desestimar la oferta presentada por la firma **“MEDICAL QUÍMICA S.A”**

El presente informe continua con el análisis de las ofertas de las firmas:

- └ CHACO INTERNACIONAL S.A.
- └ PARGOS TECH S.A.
- └ CHARPENTIER S.R.L.
- └ LABSOL S.A.

5. SOLICITUD DE DOCUMENTOS

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

Carlos A. Martínez Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Que, mediante **NOTA N°03-LMC/465.819/2025** de fecha 07/08/2025, se solicita por correo (*licitaciones_chaco@chacointernacional.com.py*) a la empresa **“CHACO INTERNACIONAL S.A”** los siguientes documentos;

1. Formulario de declaración de personas. *Ver apartado “Formularios del PBC”.*
2. A los efectos de dar cumplimiento a lo establecido en la Resolución DNCP N° 454/24, Artículo 4°.- “...Criterio de Evaluación...” Solicitamos, una explicación detallada de la composición **del precio del Ítem; N°1 - Placa de Petri descartable** según formato de desglose de precios publicado en el PBC en el apartado “Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación”, en la sección de “Composición de Precios”
3. Balance General y Estados de Resultados de los siguientes periodos (2022 y 2023) para contribuyentes de IRE GENERAL
4. Copia de facturaciones y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida. (*En provisión de Materiales e Insumos de Laboratorio en Instituciones Públicas y/o Privadas, por un monto equivalente al [30] % como mínimo del monto total ofertado en el presente procedimiento de contratación, de los últimos 3 años. [2022, 2023 y 2024]*)
5. Certificado de Buen Desempeño donde conste el desempeño satisfactorio del Oferente en donde demuestre experiencia en la provisión de materiales e insumos de laboratorio por Instituciones Públicas y/o Privadas dentro de los últimos 3 (tres) años (2022-2023-2024). *Dicho documento deberá estar debidamente sellado y firmado por el responsable que lo emitió.*
6. Catálogos y/o manuales de especificaciones técnicas, en la cual se detallan las descripciones, especificaciones técnicas, y demás datos requeridos por cada ítem ofertado (En español o inglés (acompañados de su traducción)). (*Todos los ítems*)
7. Declaración Jurada del Oferente de poseer la capacidad de entregar los bienes en tiempo y forma.
8. Copia de la resolución de apertura vigente de la firma oferente para fabricar, comercializar y/o importar materiales e insumos (*Según corresponda*).

La firma **“CHACO INTERNACIONAL S.A”** a través de un correo remitido en fecha 08/08/2025 adjuntó las documentaciones solicitadas en tiempo y forma.

Que, mediante **NOTA N°04-LMC/465.819/2025** de fecha 07/08/2025, se solicita por correo (*licitaciones@pargostech.com.py*) a la empresa **“PARGOS TECH S.A”** los siguientes documentos;

1. A los efectos de dar cumplimiento a lo establecido en la Resolución DNCP N° 454/24, Artículo 4°.- “...Criterio de Evaluación...” Solicitamos, una explicación detallada de la composición **de los precios de los Ítems;**
 - a. **N°1 – Placa de Petri descartable .**
 - b. **N°8 – Bureta Automática.**
 - c. **N°10 – Pipeta automática con volumen variable.**
 - d. **N°11 – Pipeta automática con volumen variable.**

Según formato de desglose de precios publicado en el PBC en el apartado “Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación”, en la sección de “Composición de Precios”

Carlos A. Espinola Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

5 de 41

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

2. Copia de facturaciones y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida. *(En provisión de Materiales e Insumos de Laboratorio en Instituciones Públicas y/o Privadas, por un monto equivalente al [30] % como mínimo del monto total ofertado en el presente procedimiento de contratación, de los últimos 3 años. [2022, 2023 y 2024])*
3. Catálogos y/o manuales de especificaciones técnicas, en la cual se detallan las descripciones, especificaciones técnicas, y demás datos requeridos por cada ítem ofertado (En español o inglés (acompañados de su traducción)). *(Todos los ítems)*
4. Copia de la resolución de apertura vigente de la firma oferente para fabricar, comercializar y/o importar materiales e insumos *(Según corresponda)*.

La firma “**PARGOS TECH S.A**” a través de un correo remitido en fecha 08/08/2025 adjuntó las documentaciones solicitadas en tiempo y forma.

Que, mediante **NOTA N°05-LMC/465.819/2025** de fecha 07/08/2025, se solicita por correo (*licitaciones@charpentier.com.py*) a la empresa “**CHARPENTIER S.R.L**” los siguientes documentos;

1. A los efectos de dar cumplimiento a lo establecido en la Resolución DNCP N° 454/24, Artículo 4°.- “...Criterio de Evaluación...” Solicitamos, una explicación detallada de la composición **de los precios de los Ítems**;
 - a. **N°9 – Pipeta automática con volumen variable**
 - b. **N°10 – Pipeta automática con volumen variable.**
 - c. **N°11 – Pipeta automática con volumen variable.**
 - d. **N°16 – Vial para cromatógrafo**
 - e. **N°18 – Columna para HPLC**
 - f. **N°19 – Columna para HPLC**

Según formato de desglose de precios publicado en el PBC en el apartado “Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación”, en la sección de “Composición de Precios”

2. Catálogos y/o manuales de especificaciones técnicas, en la cual se detallan las descripciones, especificaciones técnicas, y demás datos requeridos por cada ítem ofertado (En español o inglés (acompañados de su traducción). **Del ítem 18 - Columna para HPLC**
3. Copia de la resolución de apertura vigente de la firma oferente para fabricar, comercializar y/o importar materiales e insumos *(Según corresponda)*.

La firma “**CHARPENTIER S.R.L**” a través de una nota de fecha 08/08/2025 remitió adjunto las documentaciones solicitadas en tiempo y forma.

Que, mediante **NOTA N°06-LMC/465.819/2025** de fecha 07/08/2025, se solicita por correo (*cotizaciones@labsol.com.py*) a la empresa “**LABSOL S.A**” los siguientes documentos;

1. Declaración jurada de conocimiento de la existencia de un conflicto de intereses respecto a los funcionarios públicos intervinientes en el procedimiento. *(Vigentes a la fecha y hora tope de presentación de ofertas.)*. “*Ver apartado Formularios del PBC*”.

Cecilia Espada Cubas
Directora Administrativa y Financiera
DIGESA

6 de 41

Má. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

2. Patente Comercial en donde esté asentado el establecimiento del oferente (*Vigentes a la fecha y hora tope de presentación de ofertas.*).
3. Formulario de declaración de personas. *Ver apartado "Formularios del PBC"*.
4. A los efectos de dar cumplimiento a lo establecido en la Resolución DNCP N° 454/24, Artículo 4°.- "...Criterio de Evaluación..." Solicitamos, una explicación detallada de la composición de los precios de los Ítems;
 - a. N°9 – Pipeta automática con volumen variable
 - b. N°10 – Pipeta automática con volumen variable
 - c. N°11 – Pipeta automática con volumen variable
 - d. N°13 – Puntera para micropipeta
 - e. N°14 – Puntera para micropipeta

Según formato de desglose de precios publicado en el PBC en el apartado "Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación", en la sección de "Composición de Precios"

5. Balance General y Estados de Resultados de los siguientes periodos (2022, 2023 y 2024) para contribuyentes de IRE GENERAL
6. Copia de facturaciones y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida. (*En provisión de Materiales e Insumos de Laboratorio en Instituciones Públicas y/o Privadas, por un monto equivalente al [30] % como mínimo del monto total ofertado en el presente procedimiento de contratación, de los últimos 3 años. [2022, 2023 y 2024]*)
7. Certificado de Buen Desempeño donde conste el desempeño satisfactorio del Oferente en donde demuestre experiencia en la provisión de materiales e insumos de laboratorio por Instituciones Públicas y/o Privadas dentro de los últimos 3 (tres) años (2022-2023-2024). *Dicho documento deberá estar debidamente sellado y firmado por el responsable que lo emitió.*
8. Catálogos y/o manuales de especificaciones técnicas, en la cual se detallan las descripciones, especificaciones técnicas, y demás datos requeridos por cada ítem ofertado (En español o inglés (acompañados de su traducción)). (*Todos los ítems*)
9. Declaración Jurada del Oferente de poseer la capacidad de entregar los bienes en tiempo y forma.
10. Copia de la resolución de apertura vigente de la firma oferente para fabricar, comercializar y/o importar materiales e insumos (*Según corresponda*).

La firma "LABSOL S.A" a través de una nota de fecha 07/08/2025 remitió adjunto las documentaciones solicitadas precios en tiempo y forma.

Que, mediante NOTA N°07-LMC/465.819/2025 de fecha 11/08/2025, se solicita por correo (cotizaciones@labsol.com.py) a la empresa "LABSOL S.A" el siguiente documento;

1. Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes (*Vigentes a la fecha y hora tope de presentación de ofertas.*).

La firma "LABSOL S.A" a través de un correo remitido en fecha 12/08/2025 adjuntó el documento solicitado en tiempo y forma.

6. ANÁLISIS Y VERIFICACIÓN DE LOS DOCUMENTOS FORMALES

A continuación, se procede a analizar las documentaciones formales que las empresas han proveído a fin de dar cumplimiento a los requerimientos del Pliego de Bases y Condiciones;

Carlos A. Espinola Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

7 de 41

Ma. Berén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

DOCUMENTOS	CHACO INTERNA-CIONAL S.A	PARGOS TECH S.A	CHARPENTIER S.R.L	LABSOL S.A
Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes. (**)	Cumple Fs. 00000019 y 00000020	Cumple Perfil del Proveedor N°1854356 Fs. 000010 y 000011	Cumple Fs. 13 y 14	Cumple Documento Solicitado 2 Fs. 2 y 3 de la nota de respuesta 2
Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social (**)	Cumple Fs. 00000009	Cumple Fs. 000013	Cumple Fs. 10	Cumple Fs. 18
Declaración jurada de conocimiento de la existencia de un conflicto de intereses respecto a los funcionarios públicos intervinientes en el procedimiento. (**)	Cumple Fs. 00000010	Cumple Fs. 000014	Cumple Fs. 68	Cumple Documento Solicitado Fs. 3 de la nota de respuesta
Certificado de Cumplimiento Tributario(**)	Cumple Fs. 00000011	Cumple Fs. 000017	Cumple Fs. 11	Cumple Fs. 17
Patente comercial del municipio en donde esté asentado el establecimiento del oferente(**)	Cumple Fs. 00000012	Cumple Fs. 000018 y 000019	Cumple Fs. 12	Cumple Documento Solicitado Fs. 4 y 5 de la nota de respuesta

Los documentos indicados con doble asterisco (**) deberán estar vigentes a la fecha y hora tope de presentación de ofertas. La falta de firma en documentos formales no será un motivo de descalificación, salvo que expresamente se disponga la exigencia de la firma del oferente, en cuyo caso la omisión o disconformidad deberá analizarse conforme a los Artículos 77, 78 y 80 del Decreto 2264/24.

7. CALIFICACIÓN LEGAL DEL OFERENTE CON RESPECTO A LA PROHIBICIONES PREVISTAS EN EL ARTICULO 21° DE LA LEY N°7021/22 “DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS”, LA LEY 7089/23 “QUE ESTABLECE EL RÉGIMEN DE PREVENCIÓN, CORRECCIÓN Y SANCIÓN DE CONFLICTOS DE INTERESES EN LA FUNCIÓN PÚBLICA Y LA LEY 7236/24 “QUE MODIFICA VARIOS ARTICULOS DE LA LEY 7089/23”.

Para determinar que las empresas participantes no se encuentran comprendidas en las prohibiciones establecidas en el Art 21° Inc. a), b), c), d) y f) de la Ley 7021/22, en concordancia con la Ley N° 7089/2023, que establece el régimen de prevención, corrección y sanción de conflictos de intereses en la función pública, y su modificatoria, la Ley N° 7236/2024, este Comité procedió a consultar el PORTAL ÚNICO DE GOBIERNO (www.paraguay.gov.py) a fin de

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

determinar si las personas citadas a continuación, en calidad de representantes de las firmas oferentes, figuran en la base de datos como funcionarios públicos."

DOCUMENTO	CHACO INTERNACIONAL S.A	PARGOS TECH S.A	CHARPENTIER S.R.L	LABSOL S.A
Formulario de declaración de personas	Cumple Documento Solicitado Fs. 00000003 y 00000004 de la nota de respuesta	Cumple Fs. 000015 y 000016	Cumple Fs. 69 y 70	Cumple Documento Solicitado Fs. 6 y 7 de la nota de respuesta.

El resultado arrojado se detalla en el siguiente cuadro y la constancia de esta forma parte del presente informe.

N°	CHACO INTERNACIONAL S.A	CI N°	CONSTANCIA N°	OBSERVACIÓN
1	Carmen Stella Escobar Barriocanal	816.225	8076626	Representante Legal/Presidenta/Accionista – No Registra Datos
2	Efrén Cornelio López Oviedo	685.931	8076635	Director – No Registra Datos
3	Silvana María López Escobar	4.803.120	8076641	Directora/Representante Legal/Accionista – No Registra Datos
4	Luciana María López Escobar	5.964.963	8076647	Accionista – No Registra Datos
5	Martín Efrén López Escobar	5.964.961	8076648	Accionista – No Registra Datos
6	Valentina María López Escobar	5.964.962	8076651	Accionista – No Registra Datos

N°	PARGOS TECH S.A	CI N°	CONSTANCIA N°	OBSERVACIÓN
1	Marcel Antonio Burgos Gorostiaga	2.516.035	8076671	Presidente – No Registra Datos
2	Horacio Américo Di Pardo Armele	1.357.337	8076677	Vicepresidente – No Registra Datos
3	José Manuel Persano Villalba	4.580.922	8076682	Apoderado – No Registra Datos
4	Sonia Raquel Estigarribia Miers	4.680.163	8076685	Síndico Titular – No Registra Datos
4	Cynthia Marlene Torres Mascareño	3.506.315	8076688	Síndico Suplente – No Registra Datos

Carlos A. Espínola Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

9 de 41

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

N°	CHARPENTIER S.R.L	CIN°	CONSTANCIA N°	OBSERVACIÓN
1	Luis Francisco Abente Pecci	1.526.647	8076697	Socios/Gerentes – No Registra Datos
2	María Paloma Abente Pecci	905.303	8076702	Socios/Gerentes – No Registra Datos

N°	LABSOL S.A	CIN°	CONSTANCIA N°	OBSERVACIÓN
1	Joaquín Abelardo Brugada Mujica	4.423.635	8084979	Accionista – No Registra Datos
2	Robert Francisco Duarte Rodríguez	1.528.505	8084982	Representante Legal – Registra Datos en los años 2015 y 2017 pero estado INACTIVO.

La información proveniente del Sistema de Intercambio de Información entre Instituciones Públicas del Estado al cual se accede a través de la página MITIC, autorizado y reglamentado por Decreto N°10517/2013, lo cual garantiza que son datos íntegros, confiables y verificables emitidos por cada una de las instituciones.

Que, mediante **NOTA N°01-LMC/465.819/2025** de fecha 07/08/2025, se solicita al Departamento de Ejecución de Contratos – DGAF, informe sobre incumplimiento contractual de las empresas participantes, con respecto al cumplimiento a lo dispuesto en el Art. 21° Inc. K) de la Ley 7021/22.

Que, mediante Memorándum D.E.C N°487/2025 de fecha 08/08/2025, el Departamento de Ejecución de Contratos – DGAF, informa en contestación al pedido cuanto sigue: *“según registros del sistema y de los expedientes pendientes de cancelación de la institución obrante en esta dependencia no registran expedientes por incumplimiento contractual”*

Que, conforme **Nota N°02-LMC/465.819/2025** de fecha 07/08/2025, se solicita a la Dirección General de Asesoría Jurídica, informe sobre rescisión Contractual de las empresas participantes, con respecto al cumplimiento de lo dispuesto en el Art. 21° inciso “g” de la Ley 7021/22.

Que, mediante Memorándum D.G.A.J N°615/2025 de fecha 11/08/2025, la Dirección General de Asesoría Jurídica informa cuanto sigue: *“que verificados los registros del Departamento de Archivo/Estadísticas dependiente de la Dirección a mi cargo, no obra antecedentes ni Resoluciones de RESCISION CONTRACTUAL de “CHACO INTERNACIONAL – RUC N°80026564-5, PARGOS TECH S.A – RUC N° 80088565-1, MEDICAL QUÍMICA S.A – RUC N° 80088784-0, CHARPENTIER S.R.L – RUC N° 80013232-7 Y LABSOL S.A – RUC N° 80060528-4, a partir del ejercicios fiscal 2024 hasta la fecha”*

Se ha verificado en el SICP el cumplimiento de los incisos h), i) y j) de las empresas participantes, donde el oferente ni aquellos sujetos mencionados en los incisos; han sido sancionados por la DNCP, conforme a lo previsto en el Art. 21° de la Ley 7021/22.

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA

**Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44**

**LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION**

Este Comité de Evaluación, con respaldo documental de los análisis realizados, *determina que las empresas participantes no se encuentran comprendidas en las prohibiciones establecidas en el Art 21° de la Ley 7021/22.*

8. REGISTRO DE EMPRESAS INHABILITADAS

Se verifica en el Registro de Empresas Inhabilitadas del Portal de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas que los **oferentes se encuentran habilitados para Contratar con el Estado Paraguayo.**

9. CRITERIOS DE MARGEN DE PREFERENCIA Y DESEMPATE DE OFERTAS

Verificación conforme al Pliego de Bases y Condiciones y disposiciones legales vigentes.

MARGEN DE PREFERENCIA PARA PRODUCTOS NACIONALES (CPEN): No aplica, debido a que todos los ítems ofertados son importados.

MARGEN DE PREFERENCIA LOCAL (MPL): No aplica, debido a que no se cuenta con oferta domiciliadas dentro del territorio municipal de la convocante.

CRITERIO PARA DESEMPATE DE OFERTAS: No aplica, ya que no se observan empates de precios.

10. TABLA COMPARATIVA DE PRECIOS DE LAS OFERTAS

Se realiza el Cuadro Comparativo de Ofertas por Ítem ofertado, teniendo en cuenta el sistema de adjudicación, el cual forma parte íntegra del presente Informe de Evaluación, de acuerdo al ANEXO A. Además, se aplicarán las disposiciones establecidas en el **Art. 75°, inc. 2, sub inciso 2.1.2 y Art. 82°, inciso e) del Decreto Reglamentario N° 2264/24 de la Ley N° 7021/22** y demás criterios establecidos en las bases y condiciones del llamado, a continuación, se procede a agrupar en orden numérico de menor a mayor los precios más bajos para cada ítem, detallado a continuación:

Ítems N°	Posición N°	Oferente	Precio Unitario
1	1	PARGOS TECH S.A.	2.500
	2	CHACO INTERNACIONAL S.A.	36.750
2	1	PARGOS TECH S.A.	1.900
3	1	PARGOS TECH S.A.	39.000
4	1	PARGOS TECH S.A.	75.000
5	1	PARGOS TECH S.A.	125.000
6	1	PARGOS TECH S.A.	120.000
7	1	PARGOS TECH S.A.	290.000
8	1	PARGOS TECH S.A.	4.500.000
9	1	LABSOL S.A.	509.527
	2	PARGOS TECH S.A.	1.100.000

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Ítems N°	Posición N°	Oferente	Precio Unitario
	3	CHARPENTIER S.R.L.	5.799.000
10	1	LABSOL S.A.	363.397
	2	PARGOS TECH S.A.	1.100.000
	3	CHARPENTIER S.R.L.	5.960.000
11	1	PARGOS TECH S.A.	1.100.000
	2	LABSOL S.A.	6.309.174
	3	CHARPENTIER S.R.L.	10.924.000
12	1	PARGOS TECH S.A.	800
13	1	LABSOL S.A.	700
	2	PARGOS TECH S.A.	800
14	1	LABSOL S.A.	350
	2	PARGOS TECH S.A.	500
15	Desierto por no contar con ofertas		
16	1	CHARPENTIER S.R.L.	19.524
17	Desierto por no contar con ofertas		
18	1	CHARPENTIER S.R.L.	23.575.000
19	1	CHARPENTIER S.R.L.	23.575.000
20	1	CHARPENTIER S.R.L.	7.693.000
21	1	CHARPENTIER S.R.L.	7.937.000
22	1	CHARPENTIER S.R.L.	16.840.000
23	1	CHACO INTERCONTINENTAL S.R.L.	5.750.000
	2	CHARPENTIER S.R.L.	6.678.000

El Cuadro Comparativo de Precios se encuentra expuesto en el Anexo "A"

**11. ANÁLISIS DEL PRECIO UNITARIO OFERTADO POR EL OFERENTE
RESPECTO A PRECIOS UNITARIOS REFERENCIALES.**

A fin de verificar la correspondencia de los precios de las ofertas respecto a los valores referenciales, de acuerdo con el criterio fijado por la DNCP en su Resolución N°454/2024 (+15% /-25%) se determina su admisibilidad.

Ítems N°	Precios Unitarios Referenciales de la Convocante Gs.)	CHACO INTERNACIONAL S.A	
		Precios Unitarios (Gs.)	% Variación
1	2.131	36.750	1.625%
23	5.934.929	5.750.000	-3%

Ítems N°	Precios Unitarios Referenciales de la Convocante Gs.)	LABSOL S.A	
		Precios Unitarios (Gs.)	% Variación
9	1.211.667	509.527	-58%
10	1.850.000	363.397	-80%
11	8.903.579	6.309.174	-29%

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Ítems N°	Precios Unitarios Referenciales de la Convocante Gs.)	LABSOL S.A	
		Precios Unitarios (Gs.)	% Variación
13	1.061	700	-34%
14	516	350	-32%

Ítems N°	Precios Unitarios Referenciales de la Convocante Gs.	PARGOS TECH S.A	
		Precios Unitarios (Gs.)	% Variación
1	2.131	2.500	17%
2	2.479	1.900	-23%
3	48.140	39.000	-19%
4	88.914	75.000	-16%
5	167.783	125.000	-25%
6	154.996	120.000	-23%
7	331.048	290.000	-12%
8	6.573.242	4.500.000	-32%
9	1.211.667	1.100.000	-9%
10	1.850.000	1.100.000	-41%
11	8.903.579	1.100.000	-88%
12	984	800	-19%
13	1.061	800	-25%
14	516	500	-3%

Ítems N°	Precios Unitarios Referenciales de la Convocante Gs.	CHARPERNTIER S.R.L	
		Precios Unitarios (Gs.)	% Variación
9	1.211.667	5.799.000	379%
10	1.850.000	5.960.000	222%
11	8.903.579	10.924.000	23%
16	8.231	19.524	137%
18	15.133.333	23.575.000	56%
19	14.058.436	23.575.000	68%
20	7.059.341	7.693.000	9%
21	7.134.341	7.937.000	11%
22	16.675.254	16.840.000	1%
23	5.934.929	6.678.000	13%

En virtud del resultado del análisis realizado y en atención a lo establecido en 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, **el Comité de Evaluación ha solicitado aclaraciones en los siguientes términos:**

Carlos A. Espinola Cubes
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

13 de Añ

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

[Firma]
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA

**Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44**

**LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION**

- Por Nota de Comité de Evaluación **NOTA N°03-LMC/465.19/2025** fecha 05/08/2025 se ha solicitado a la firma **“CHACO INTERNACIONAL S.A”** una explicación detallada de la composición del precio ofertado por su firma de aquellos ítems que no se encuentran dentro de los parámetros establecidos en la Resolución DNCP N°454/2024.
 - La firma **“CHACO INTERNACIONAL S.A”** a través de un correo remitido en fecha 08/08/2025 adjunta el desglose de composición de precio pertinente en tiempo y forma correspondiente al **Ítem 1** (*Documento solicitado, Fs. 00000005 de la nota de respuesta*)
- Por Nota de Comité de Evaluación **NOTA N°04-LMC/465.819/2025** fecha 07/08/2025 se ha solicitado a la firma **“PARGOS TECH S.A”** una explicación detallada de la composición del precio ofertado por su firma de aquellos ítems que no se encuentran dentro de los parámetros establecidos en la Resolución DNCP N°454/2024.
 - La firma **“PARGOS TECH S.A”** a través de un correo remitido en fecha 08/08/2025 adjunta el desglose de composición de precio pertinente en tiempo y forma correspondiente a los **Ítems: 1, 8, 10 y 11** (*Documento solicitado, Fs. 2 de la nota de respuesta*)
- Por Nota de Comité de Evaluación **NOTA N°05-LMC/465.819/2025** fecha 07/08/2025 se ha solicitado a la firma **“CHARPENTIER S.R.L”** una explicación detallada de la composición del precio ofertado por su firma de aquellos ítems que no se encuentran dentro de los parámetros establecidos en la Resolución DNCP N°454/2024.
 - La firma **“CHARPENTIER S.R.L”** a través de un nota de fecha 08/08/2025 adjunta el desglose de composición de precio pertinente en tiempo y forma correspondiente a los **Ítems 9, 10, 11, 16, 18 y 19** (*Documento solicitado, Fs.2 de la nota de respuesta*)
- Por Nota de Comité de Evaluación **NOTA N°06-LMC/465.819/2025** fecha 07/08/2025 se ha solicitado a la firma **“LABSOL S.A”** una explicación detallada de la composición del precio ofertado por su firma de aquellos ítems que no se encuentran dentro de los parámetros establecidos en la Resolución DNCP N°454/2024.
 - La firma **“LABSOL S.A”** a través de una nota de fecha 07/08/2025 adjunta el desglose de composición de precio pertinente en tiempo y forma correspondiente a los **Ítems 9, 10, 11, 13 y 14** (*Documento solicitado, Fs. 8 de la nota de respuesta*)

Del examen de los precios unitarios que se encuentran fuera del rango, se concluye lo siguiente;

Firma: CHACO INTERNACIONAL S.A

Carlos A. Espinola Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

14 de 41

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Ítem N°	Descripción de los Ítems	Análisis del Precio Unitario	
1	Placa de Petri Descartable	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un 1625% por encima del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más alto</i>	Si bien la firma ha remitido el desglose de costos correspondiente, en el cual se detalla el precio del insumo, flete/transporte, costos operativos (administrativos, financieros, personal técnico), otros gastos de despacho, utilidad empresarial e impuestos, este comité recomienda rechazar la oferta de CHACO INTERNACIONAL S.A. para este ítem teniendo en cuenta que el precio unitario ofertado supera ampliamente las previsiones presupuestarias de la convocante.

Firma: PARGOS TECH S.A

Ítem N°	Descripción de los Ítems	Análisis del Precio Unitario	
1	Placa de Petri Descartable	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un 17% por encima del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más bajo.</i>	La firma ha presentado la composición de sus precios según formato de desglose de precios publicado en el PBC en el apartado “Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación”, en la sección de “Composición de Precios”, en donde se verifica el desglose de los gastos en los cuales se incurren para la importación del producto tales como: costo del equipo, flete/transporte, así como costos operativos (administrativos, financieros, personal técnico), otros gastos de despachos, utilidad empresarial e impuestos, lo que permite considerar razonable y técnicamente admisible la oferta presentada. Es importante indicar que estos materiales e insumos son utilizados en el Laboratorio para realizar el análisis de la calidad de agua que consume toda la población, en cuanto a su calidad fisicoquímica, bacteriológica, como ser bacterias patógenas y la presencia de sustancias tóxicas como metales pesados, residuos de agroquímicos, solventes orgánicos, bifenilos policlorados, entre otros, con el fin de salvaguardar la salud de los mismos. Por todo lo expuesto, este Comité considera procedente la aceptación de los precios cotizados por la firma; PARGOS TECH S.A, en virtud de que cumple con el detalle técnico-económico para verificar que el precio ofertado es razonable, sustentable y técnicamente admisible, en función de los costos reales asociados a la provisión del bien.
8	Bureta Automática	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un -32% por debajo del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más bajo.</i>	
10	Pipeta Automática con volumen variable	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un -41% por debajo del precio referencial siendo el mismo, el segundo precio ofertado más bajo.</i>	
11	Pipeta Automática con volumen variable	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un -88% por debajo del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más bajo.</i>	

Firma: CHARPENTIER S.R.L

Carina A. Espinola Cubas
Directora Administrativa y Financiera
DIGESA

15 de 41

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

[Firma]
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Ítem N°	Descripción de los Ítems	Análisis del Precio Unitario	
9	Pipeta Automática con volumen variable	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un 379% por encima del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más alto</i>	Si bien la firma ha remitido el desglose de costos correspondiente, en el cual se detalla el precio del insumo, flete/transporte, costos operativos (administrativos, financieros, personal técnico), otros gastos de despacho, utilidad empresarial e impuestos, este comité recomienda rechazar la oferta de CHARPENTIER S.R.L para estos ítems teniendo en cuenta que los precios unitarios ofertados superan ampliamente las previsiones presupuestarias de la convocante.
10	Pipeta Automática con volumen variable	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un 222% por encima del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más alto</i>	
16	Vial para cromatógrafo	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un 137% por encima del precio referencial siendo el mismo, el único precio ofertado.</i>	
11	Pipeta Automática con volumen variable	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un 23% por encima del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más alto</i>	La firma ha presentado la composición de sus precios según formato de desglose de precios publicado en el PBC en el apartado "Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación", en la sección de "Composición de Precios", en donde se verifica el desglose de los gastos en los cuales se incurren para la importación del producto tales como: costo del equipo, flete/transporte, así como costos operativos (administrativos, financieros, personal técnico), otros gastos de despachos, utilidad empresarial e impuestos, lo que permite considerar razonable y técnicamente admisible la oferta presentada. Es importante indicar que estos materiales e insumos son utilizados en el Laboratorio para realizar el análisis de la calidad de agua que consume toda la población, en cuanto a su calidad fisicoquímica, bacteriológica, como ser bacterias patógenas y la presencia de sustancias tóxicas como metales pesados, residuos de
18	Columna para HPL	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un 56% por encima del precio referencial siendo el mismo, el único precio ofertado en evaluación</i>	

Carlos A. Espinola Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL - LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Ítem N°	Descripción de los Ítems	Análisis del Precio Unitario	
19	Columna para HPL	<p><i>Se verifica que el precio se encuentra en un 68% por encima del precio referencial siendo el mismo, el único precio ofertado en evaluación</i></p>	<p>agroquímicos, solventes orgánicos, bifenilos policlorados, entre otros, con el fin de salvaguardar la salud de los mismos.</p> <p>Por todo lo expuesto, este Comité considera procedente la aceptación de los precios cotizados por la firma; CHARPENTIER S.R.L, en virtud de que cumple con el detalle técnico-económico para verificar que el precio ofertado es razonable, sustentable y técnicamente admisible, en función de los costos reales asociados a la provisión del bien.</p>

Firma: LABSOL S.A

Ítem N°	Descripción de los Ítems	Análisis del Precio Unitario	
9	Pipeta Automática con volumen variable	<p><i>Se verifica que el precio se encuentra en un -58% por debajo del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más bajo.</i></p>	<p>La firma ha presentado la composición de sus precios según formato de desglose de precios publicado en el PBC en el apartado "Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación", en la sección de "Composición de Precios", en donde se verifica el desglose de los gastos en los cuales se incurren para la importación del producto tales como: costo del equipo, flete/transporte, así como costos operativos (administrativos, financieros, personal técnico), otros gastos de despachos, utilidad empresarial e impuestos, lo que permite considerar razonable y técnicamente admisible la oferta presentada.</p> <p>Es importante indicar que estos materiales e insumos son utilizados en el Laboratorio para realizar el análisis de la calidad de agua que consume toda la población, en cuanto a su calidad fisicoquímica, bacteriológica, como ser bacterias patógenas y la presencia de sustancias tóxicas como metales pesados, residuos de agroquímicos, solventes orgánicos, bifenilos policlorados, entre otros, con el fin de salvaguardar la salud de los mismos.</p> <p>Por todo lo expuesto, este Comité considera procedente la aceptación de los precios cotizados por la firma; LABSOL S.A en virtud de que cumple con el detalle técnico-económico para verificar que el precio ofertado es razonable, sustentable y técnicamente admisible, en función de los costos reales asociados a la provisión del bien.</p>
10	Pipeta Automática con volumen variable	<p><i>Se verifica que el precio se encuentra en un -80% por debajo del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más bajo.</i></p>	
11	Pipeta Automática con volumen variable	<p><i>Se verifica que el precio se encuentra en un -29% por debajo del precio referencial siendo el mismo, el segundo precio ofertado más bajo.</i></p>	
13	Puntera para micropipeta	<p><i>Se verifica que el precio se encuentra en un -34% por debajo del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más bajo.</i></p>	

Carlos A. Espíndola Cuhán
Director Administrativo y Financiero
DIGESA

17 de 41

M. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Ítem N°	Descripción de los Ítems	Análisis del Precio Unitario	
14	Puntera para micropipeta	<i>Se verifica que el precio se encuentra en un -32% por debajo del precio referencial siendo el mismo, el precio ofertado más bajo.</i>	

12. ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD FINANCIERA:

Para contribuyentes de IRE GENERAL:

Deberán cumplir con el siguiente parámetro de los siguientes periodos (2022, 2023 y 2024);

a) Ratio de Liquidez: activo corriente / pasivo corriente.

Deberá ser igual o mayor que 1, en promedio, de los siguientes periodos (2022, 2023 y 2024)

b) Endeudamiento: pasivo total / activo total.

No deberá ser mayor a 0,80 en promedio, de los siguientes periodos (2022, 2023 y 2024)

c) Rentabilidad: Porcentaje de utilidad después del impuesto con respecto al Capital.

El promedio de los siguientes periodos (2022, 2023 y 2024), no deberá ser negativo.

└ **CHACO INTERNACIONAL S.A**

Se deja constancia que el análisis realizado es en base a los formularios: Balance General y Estados de Resultados de los siguientes periodos (2022, 2023 y 2024) para los contribuyentes de IRE GENERAL, remitido por la firma Balance 2024 (*Perfil del proveedor N°185463 Fs. 00000007 al 00000009*) Balances 2022 y 2023 (*Documento Solicitado. Fs.00000006 al 00000030 de la nota de respuesta*) y arrojando los siguientes resultados;

RATIO DE LIQUIDEZ						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Activo Corriente /	94.242.776.130	100.438.896.550	122.156.563.373	19,52	6,51	Cumple
Pasivo Corriente	13.456.121.910	14.851.750.274	21.227.991.453			
Ratio de Liquidez	7,00	6,76	5,75			
ENDEUDAMIENTO						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Pasivo Total /	13.456.121.910	14.851.750.274	21.227.991.453	0,35	0,12	Cumple
Activo Total	126.409.373.365	136.477.926.876	157.626.825.951			
Ratio de Endeudamiento	0,11	0,11	0,13			
RENTABILIDAD						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Utilidad Neta/	15.614.331.672	15.472.893.978	30.245.551.874	0,72	0,24	Cumple
Capital	85.000.000.000	85.000.000.000	85.000.000.000			
Ratio de Rentabilidad	0,18	0,18	0,36			

└ PARGOS TECH S.A

Se deja constancia que el análisis realizado es en base a los formularios: Balance General y Estados de Resultados de los siguientes periodos (2022, 2023 y 2024) para los contribuyentes de IRE GENERAL, remitido por la firma (Fs. 000021 al 000060) y arrojando los siguientes resultados;

RATIO DE LIQUIDEZ						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Activo Corriente /	19.778.248.593	18.466.108.131	29.486.891.043	4,77	1,59	Cumple
Pasivo Corriente	15.297.412.087	15.432.220.234	12.913.774.369			
Ratio de Liquidez	1,29	1,20	2,28			
ENDEUDAMIENTO						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Pasivo Total /	15.604.319.687	15432220234	12913774369	1,75	0,58	Cumple
Activo Total	23.500.087.887	22034805986	33386046007			
Ratio de Endeudamiento	0,66	0,70	0,39			
RENTABILIDAD						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Utilidad Neta/	2.257.377.307	908.976.674	13347629137	2,84	0,95	Cumple
Capital	5.100.000.000	5.100.000.000	6.020.000.000			
Ratio de Rentabilidad	0,44	0,18	2,22			

└ CHARPENTIER S.R.L

Se deja constancia que el análisis realizado es en base a los formularios: Balance General y Estados de Resultados de los siguientes periodos (2022, 2023 y 2024) para los contribuyentes de IRE GENERAL, remitido por la firma (Fs. 15 al 23) y arrojando los siguientes resultados;

RATIO DE LIQUIDEZ						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Activo Corriente /	14.866.502.169	14.708.784.529	23.039.568.767	60,20	20,07	Cumple
Pasivo Corriente	615.128.515	613.686.106	1.910.309.779			
Ratio de Liquidez	24,17	23,97	12,06			
ENDEUDAMIENTO						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Pasivo Total /	615.128.515	613.686.106	1.910.309.779	0,14	0,05	Cumple
Activo Total	19.600.155.080	19.115.876.067	25.861.272.556			
Ratio de Endeudamiento	0,03	0,03	0,07			

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

RENTABILIDAD						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Utilidad Neta/	1.776.664.277	-32.836.603	5.356.451.988	0,48	0,16	Cumple
Capital	14.750.000.000	14.750.000.000	14.750.000.000			
Ratio de Rentabilidad	0,12	-0,00	0,36			

L LABSOL S.A

Se deja constancia que el análisis realizado es en base a los formularios: Balance General y Estados de Resultados de los siguientes periodos (2022, 2023 y 2024) para los contribuyentes de IRE GENERAL, remitido por la firma (*Documento Solicitado. Fs. 11 al 41 de la nota de respuesta*) y arrojando los siguientes resultados;

RATIO DE LIQUIDEZ						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Activo Corriente /	2.366.021.732	3.486.154.814	5.843.690.227	12,62	4,21	Cumple
Pasivo Corriente	485.659.250	784.008.853	1.767.740.568			
Ratio de Liquidez	4,87	4,45	3,31			
ENDEUDAMIENTO						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Pasivo Total /	485.659.250	784.008.853	1.767.740.568	0,53	0,18	Cumple
Activo Total	3.501.042.368	4.936.851.979	7.599.764.811			
Ratio de Endeudamiento	0,14	0,16	0,23			
RENTABILIDAD						Calificación
	Ejercicio 2022	Ejercicio 2023	Ejercicio 2024	Suma	Promedio	
Utilidad Neta/	956.946.391	1.615.433.747	2.529.299.117	51,02	17,01	Cumple
Capital	100.000.000	100.000.000	100.000.000			
Ratio de Rentabilidad	9,57	16,15	25,29			

13. ANÁLISIS DE LA EXPERIENCIA REQUERIDA

Con el objetivo de calificar la experiencia de cada oferente; se considerarán los siguientes índices:

Demostrar la experiencia en [provisión de materiales e insumos de laboratorio en Instituciones públicas y/o Privadas] con facturaciones de venta y/o recepciones finales u otros documentos por un monto equivalente al [30]% como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los últimos 3 años. [2022, 2023 y 2024]. Las sumatorias de las facturaciones deben alcanzar el porcentaje indicado, no será necesaria la presentación del porcentaje del monto establecido por cada año.

Conforme a la documentación presentada por las empresas, se puede verificar que;

[Firma]
Cecilia Espinoza Cubas
Directora Administrativa y Financiera
DIGESA

[Firma]
Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

[Firma]
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

Firma Oferente	Total, de facturaciones y/o recepciones	Monto Ofertado	30% como mínimo del monto total ofertado	Experiencia demostrada con facturaciones de venta y/o recepciones
CHACO INTERNACIONAL S.A	286.000.000	42.500.000	12.750.000	Cumple <i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 00000042 de la nota de respuesta</i>
PARGOS TECH S.A	25.808.600	62.600.000	18.780.000	Cumple <i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 3 al 5 de la nota de respuesta</i>
CHARPENTIER S.R.L	239.560.000	177.684.200	53.305.260	Cumple <i>Fs. 26 al 28</i>
LABSOL S.A	11.000.000	17.514.196	5.254.259	Cumple <i>Documento Solicitado</i> <i>Fs.9 de la nota de respuesta</i>

El detalle de las documentaciones se encuentra en el Anexo B

14. ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD TÉCNICA

El oferente deberá proporcionar evidencia documentada que demuestre su cumplimiento con los siguientes requisitos de capacidad técnica:

- Capacidad en provisión de bienes, demostrables con copias de Certificados de Buen Desempeño donde conste el desempeño satisfactorio del Oferente en donde demuestre experiencia en la provisión de materiales e insumos de laboratorio por Instituciones Públicas y/o Privadas dentro de los últimos 3 (tres) años (2022-2023-2024). Dicho documento deberá estar debidamente sellado y firmado por el responsable que lo emitió.
- A fin de verificar el cumplimiento de las especificaciones técnicas, se deberá presentar catálogos de los ítems/bienes ofertados: Catálogos impresos y/o indicar link del catálogo online de los bienes propuestos en español o inglés (acompañados de su traducción). Indicar exactamente: marca, modelo, número de parte del fabricante del Insumo/Material, Origen/Procedencia, de manera a comprobar en el catálogo online del fabricante. (Todos los ítems)
- Declaración Jurada del Oferente de poseer la capacidad de entregar los bienes en tiempo y forma. (Todos los ítems)
- Las empresas oferentes deberán estar legalmente habilitadas por la Autoridad competente para fabricar, comercializar y/o importar los bienes licitados en el mercado local; contar con las documentaciones requeridas y así, dar cumplimiento a los requisitos técnicos,

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

documentales y legales donde conste y avale que el análisis realizado de los mismos reúna los criterios solicitados. (Según corresponda)

DOCUMENTOS	CHACO INTERNACIONAL S.A	PARGOS TECH S.A	CHARPENTIER S.R.L	LABSOL S.A
Certificado de Buen Desempeño emitido por Instituciones Públicas o Privadas.	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 00000036, 00000049 al 00000053 de la nota de respuesta	Cumple Fs. 000061	Cumple Fs. 24, 32, 34, 36, 38	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 10 de la nota de respuesta
Catálogos y/o manuales de especificaciones técnicas	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 00000054 al 00000142 de la nota de respuesta	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 6 y 7 de la nota de respuesta	Cumple Fs. 44 al 64 Ítem 18 Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 4 y 5 de la nota de respuesta	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs.44 al 63 de la nota de respuesta
Declaración Jurada del Oferente de poseer la capacidad de entregar los bienes en tiempo y forma. (Todos los ítems)	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 000000145 de la nota de respuesta	Cumple Fs. 000074	Cumple Fs. 65	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 64 de la nota de respuesta
Copia de la resolución de apertura vigente de la firma oferente para fabricar, comercializar y/o importar materiales e insumos según corresponda.	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 00000143 y 00000144 de la nota de respuesta	No aplica	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 3 de la nota de respuesta	Cumple <i>Documento Solicitado</i> Fs. 65 de la nota de respuesta
Autorización del Fabricante (Para los ítems; 16, 18, 19, 20, 21 y 22)	No aplica	No aplica	Cumple Fs. 66 y 67	No aplica

15. EVALUACIÓN DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

A fin de verificar el cumplimiento de las especificaciones técnicas se procede a analizar las ofertas presentadas para cada ítem;

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ITEM N°1 – Placa de Petri descartable	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 2.500
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Placas de Petri Estériles de 90 mm. Fabricadas en poliestireno natural transparente o material descartable de calidad equivalente. Diámetro de 90 mm y altura mínima de 14 mm.</p> <p>Con tapas que encajan perfectamente sobre el cuerpo de la placa, garantizando un ajuste seguro y permitiendo un fácil manejo y fondo plano para asegurar una dispersión uniforme de los medios de cultivo y favorecer un crecimiento celular homogéneo. Bordes del cuerpo y la tapa diseñados para un uso seguro, minimizando el riesgo de cortes durante su manipulación.</p> <p>Presentación: Paquetes sellados estériles de 10 a 40 unidades cada uno.</p>	<p>CUMPLE</p> <p><i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 6 de la nota de respuesta</i></p>

ITEM N°2 – Placa de Petri descartable (Divididas)	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 1.900
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Placas de Petri Estériles de 90 mm divididas en dos secciones. Fabricadas en poliestireno natural transparente o material descartable de calidad equivalente. Diámetro de 90 mm y altura mínima de 14 mm.</p> <p>Con tapas que encajan perfectamente sobre el cuerpo de la placa, garantizando un ajuste seguro y permitiendo un fácil manejo y fondo plano para asegurar una dispersión uniforme de los medios de cultivo y favorecer un crecimiento celular homogéneo. Bordes del cuerpo y la tapa diseñados para un uso seguro, minimizando el riesgo de cortes durante su manipulación.</p> <p>Presentación: Paquetes sellados estériles de 10 a 40 unidades cada uno.</p>	<p>CUMPLE</p> <p><i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 6 de la nota de respuesta</i></p>

ITEM N° 3 – Botella de vidrio con tapa autoclavable	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 39.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Frasco de vidrio transparente tipo III, para aplicaciones de laboratorio que requieren resistencia química y térmica. Con tapa rosca termoestable verde (fenólicas) con forro interior de PTFE/F217, de manera a proporcionar un sellado hermético y resistencia a productos químicos agresivos.</p> <p>Capacidad nominal de 120 mL, con marcas de graduación moldeadas en el cuerpo de la botella, incluyendo una marca a los 100 mL para facilitar mediciones precisas.</p> <p>Diseño de boca ancha que permite un llenado y vertido fácil, así como una limpieza eficiente.</p> <p>Resistente a procesos de esterilización por autoclave.</p> <p>Presentación: En cajas.</p>	<p>NO CUMPLE</p> <p><i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado no cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que el frasco ofertado presenta tapa de aluminio de boca estrecha y carece de graduación moldeada en el cuerpo.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 6 de la nota de respuesta</i></p>

ITEM N°4 – Frascos Plásticos de polipropileno autoclavables c/ tapa	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

PRECIO OFERTADO	Gs. 75.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Botellas cuadradas de boca angosta fabricadas en copolímero de polipropileno (PPCO) translúcido, aptas para aplicaciones de laboratorio que requieren alta resistencia química y térmica.</p> <p>Diseño cuadrado que optimiza el uso del espacio y facilita el almacenamiento y la manipulación.</p> <p>Cuerpo del frasco con graduaciones moldeadas permanentes, que permiten una medición precisa del contenido.</p> <p>Equipadas con tapas de rosca de polipropileno sin liner, diseñadas para proporcionar un sellado hermético y a prueba de fugas, evitando el riesgo de contaminación por desplazamiento o deterioro de liners.</p> <p>Aptas para esterilización en autoclave a temperaturas de hasta 135 °C (se recomienda aflojar o retirar la tapa durante el proceso de autoclave).</p> <p>Alta resistencia química para el almacenamiento seguro de soluciones acuosas, ácidos, bases y alcoholes.</p> <p>Capacidad nominal: 500 mL; dimensiones aproximadas: altura de 178 mm y ancho de 74 mm.</p> <p>Presentación en paquetes sellados de al menos 12 unidades.</p>	<p>NO CUMPLE</p> <p><i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado no cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que el frasco presentado está fabricado en polietileno de alta densidad, es de color ámbar, no es translúcido y posee base rectangular.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 6 de la nota de respuesta</i></p>

ITEM N°5 – Frasco de Plástico	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 125.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Frasco de polietileno de alta densidad (HDPE), capacidad de 1 litro, con boca estrecha. Fabricado en HDPE translúcido de grado laboratorio, para aplicaciones generales tanto en laboratorios como en trabajos de campo. Diseñado de tal manera que permita un manejo ligero, resistente y versátil, para el almacenamiento y la recolección de soluciones como tampones, reactivos y otros líquidos de trabajo diario.</p> <p>El frasco posee una capacidad nominal de 1 litro (1000 mL), con una boca estrecha para facilitar el vertido controlado. En forma cilíndrica con base estable, un diámetro aproximado de 91 mm y una altura de 216 mm. El cierre de tipo roscado de 38-430 mm, de manera a garantizar compatibilidad con sistemas de tapa estándar.</p> <p>El cuerpo del frasco debe estar elaborado en HDPE natural (translúcido), mientras que el tapón de polipropileno, sin liner, en el mismo tono natural. No requiere ser estéril ni autoclavable, pero sí reutilizable y reciclable, de forma a asegurar una larga vida útil bajo condiciones normales de laboratorio.</p> <p>El frasco debe ser a prueba de fugas, asegurando una contención segura del contenido incluso en condiciones exigentes. Debe contar con excelente resistencia química frente a la mayoría de los ácidos, bases y alcoholes, y una construcción robusta para el uso en entornos operativos rigurosos.</p> <p>Debe estar fabricado conforme a los requisitos de calidad establecidos por la norma ISO 13485:2016. Además, debe cumplir con las regulaciones de la FDA (21 CFR 177.1520) para contacto con alimentos y bebidas, así como con los estándares de la Farmacopea de los Estados Unidos (USP Clase VI), de manera a garantizar su idoneidad para aplicaciones críticas y su compatibilidad con estándares internacionales de calidad y seguridad.</p> <p>Presentación en paquetes sellados de al menos 6 a 24 unidades.</p>	<p>CUMPLE</p> <p><i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 6 de la nota de respuesta</i></p>

ITEM N°6 – Asa bacteriológica

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 120.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Asas de inoculación con terminación circular, diseñadas para la transferencia y siembra de microorganismos. Compatibles con mango de manipulación ajustable para su fijación segura. Fabricadas íntegramente en platino de alta pureza o nicromo, con alta resistencia a la corrosión y capacidad para soportar múltiples ciclos de esterilización térmica sin degradación estructural. Dimensiones mínimas: longitud de 45 mm y diámetro de 2 mm. Presentación: paquete con un mínimo de 10 unidades</p>	<p>CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 6 de la nota de respuesta</i></p>

ITEM N°7 – Cinta para autoclave	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 290.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Cinta Indicadora para Autoclave. Cinta adhesiva termorreactiva para procesos de esterilización por vapor saturado en autoclave. Diseñada para el cierre y sellado de paquetes, envoltorios o bolsas de esterilización, con indicador químico impreso que cambia de color al alcanzar temperatura entre 121 °C y 134 °C durante el proceso de esterilización. Indicador químico Clase 1, conforme a ISO 11140-1. Dimensiones mínimas: ancho mínimo de 19 mm y longitud mínima de 50 metros por rollo. Presentación: Caja con los rollos individuales debidamente embalados, con identificación del fabricante, lote y fecha de vencimiento. La vida útil mínima del reactivo deberá ser de 18 meses contados a partir de la fecha de entrega.</p>	<p>CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 6 de la nota de respuesta</i></p>

ITEM N°8 – Bureta Automática	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 4.500.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Bureta digital de 10 mL de alta precisión diseñado para realizar titulaciones directamente desde frascos, cumpliendo con los límites de error de la clase A según las normas DIN EN ISO 385 y ASTM E287. Diseño compacto y funcional. Precisión de clase A con exactitud de $\pm 10 \mu\text{L}$ y reproducibilidad de $\pm 5 \mu\text{L}$. Equipada con botones independientes para encendido/apagado, pausa y borrado, y una rueda de accionamiento suave para la dosificación precisa, ya sea rápida o gota a gota. Debe contar con válvula que permita el cebado sin desperdiciar reactivos, de manera a mejorar la eficiencia y reducir el riesgo de errores. Estructura con fácil desmontarse para limpieza y calibración sin necesidad de herramientas especiales. Debe incluir: - Tubo de aspiración telescópico, - Tubo de recirculación - Baterías. - 3 adaptadores de rosca para frascos (GL 45/32, GL 45/S 40, GL 32/NS 29/32). - 2 ventanas de inspección ámbar.</p>	<p>NO CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado no cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que la bureta ofertada no es digital.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 7 de la nota de respuesta</i></p>

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ITEM N°8 – Bureta Automática	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 4.500.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
Certificado de rendimiento y manual de usuario. Presentación: En cajas	

ITEM N°9 – Pipeta automática con volumen variable		
EMPRESA OFERENTE	LABSOL S.A	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 509.527	Gs. 1.100.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT	
Pipeta automática monocanal de volumen variable, con un rango de medición de 10 µL a 100 µL y resolución de ajuste de 0,2 µL como máximo. Equipada con sistema de expulsión automática de puntas y selector de volumen integrado en el botón de accionamiento del pistón para un manejo ergonómico y preciso. Compatibilidad con puntas (tips): Finntip 250, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext, Wide 250. Materiales de fabricación: Construida con fluoruro de polivinilideno (PVDF) o material equivalente, resistente a productos químicos agresivos y a la exposición prolongada a radiación ultravioleta (UV). Totalmente autoclavable sin necesidad de desmontaje. Diseño con componentes desmontables sin herramientas, para realizar tareas de mantenimiento y limpieza. Deben proveerse 3000 unidades de puntas no estériles, sin filtro, compatibles con la pipeta. Presentación: En cajas	NO CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado no cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que la pipeta ofertada ya que la pipeta ofertada cuenta con resolución de ajuste de 1 µL.</i> <i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 44 y 45 de la nota de respuesta</i>	NO CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado no cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que la pipeta ofertada ya que la pipeta ofertada cuenta con resolución de ajuste de 1 µL.</i> <i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 7 de la nota de respuesta</i>

ITEM N°10 – Pipeta automática con volumen variable		
EMPRESA OFERENTE	LABSOL S.A	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 363.397	Gs. 1.100.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT	
Pipeta automática monocanal de volumen variable, con un rango de medición de 100 µL a 1000 µL y resolución de ajuste de 1 µL como máximo. Equipada con sistema de expulsión automática de puntas y selector de volumen integrado en el botón de accionamiento del pistón para un manejo ergonómico y preciso. Compatibilidad con puntas (tips): Finntip 1000, Filter 1000, Flex Filter 1000, 1000 Ext, Filter 1000 Ext, Wide 1000. Materiales de fabricación: Construida con fluoruro de polivinilideno (PVDF) o material equivalente, resistente a productos químicos agresivos y a la exposición prolongada a radiación ultravioleta (UV). Totalmente autoclavable sin necesidad de desmontaje. Diseño con componentes desmontables sin herramientas, para realizar tareas de mantenimiento y limpieza. Deben proveerse 3000 unidades de puntas no estériles, sin filtro, compatibles con la pipeta.	NO CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado no cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que la pipeta ofertada cuenta con resolución de ajuste de 5 µL</i> <i>Documento Solicitado</i>	NO CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado no cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que la pipeta ofertada cuenta con resolución de ajuste de 5 µL</i> <i>Documento Solicitado</i>

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ITEM N°10 – Pipeta automática con volumen variable		
EMPRESA OFERENTE	LABSOL S.A	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 363.397	Gs. 1.100.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT	
Presentación: En cajas.	<i>Fs. 44 y 45 de la nota de respuesta</i>	<i>Fs. 7 de la nota de respuesta</i>

ITEM N°11 – Pipeta automática con volumen variable			
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A	LABSOL S.A	CHARPENTIER S.R.L
PRECIO OFERTADO	Gs. 1.100.000	Gs. 6.309.174	Gs. 10.924.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT		
<p>Pipeta automática monocanal de volumen variable, con un rango de medición de 0,5 mL a 5 mL y resolución de ajuste de 0,01mL como máximo. Equipada con sistema de expulsión automática de puntas y selector de volumen integrado en el botón de accionamiento del pistón para un manejo ergonómico y preciso. Compatibilidad con puntas (tips): Finntip 5mL, Filter 5mL. Materiales de fabricación: Construida con fluoruro de polivinilideno (PVDF) o material equivalente, resistente a productos químicos agresivos y a la exposición prolongada a radiación ultravioleta (UV). Totalmente autoclavable sin necesidad de desmontaje. Diseño con componentes desmontables sin herramientas, para realizar tareas de mantenimiento y limpieza. Deben proveerse 3000 unidades de puntas no estériles, sin filtro, compatibles con la pipeta. Presentación: En cajas.</p>	<p>NO CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que la pipeta ofertada cuenta con capacidad de volumen de 0,0005 mL a 0,01 mL.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 7 de la nota de respuesta</i></p>	<p>NO CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado no cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que la pipeta ofertada por cuenta con capacidad de volumen de 1 mL a 5 mL.</i></p> <p><i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 48 al 63 de la nota de respuesta</i></p>	<p>CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i></p> <p><i>Fs. 44 al 54</i></p>

ITEM N°12 – Puntera para micropipeta	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 800
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Punteras plásticas desechables para uso en micropipetas automáticas. Compatibles con rangos de volumen de pipeteo entre 0,5 mL y 10 mL. Fabricadas en polipropileno virgen de alta calidad, sin aditivos ni agentes contaminantes, libres de metales pesados. Diseñadas para garantizar una excelente precisión de pipeteo y un ajuste firme y sin fugas en los conos de pipetas. Compatibles con las marcas de micropipetas automáticas, Eppendorf, Thermo, IKA. Producto no estéril. Color: Natural (transparente) o con codificación por color (opcional, no excluyente).</p>	<p>NO CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado no cumplen con lo solicitado en el PBC, ya que la puntera ofertada está diseñada para volúmenes de hasta 0,2 mL.</i></p>

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ITEM N°12 – Puntera para micropipeta	
EMPRESA OFERENTE	PARGOS TECH S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 800
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
Presentación: Paquetes de 100 unidades o presentación equivalente.	<i>Documento Solicitado Fs. 7 de la nota de respuesta</i>

ITEM N°13 – Puntera para micropipeta	
EMPRESA OFERENTE	LABSOL S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 700
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Punteras plásticas desechables para uso en micropipetas automáticas. Compatibles con rangos de volumen de pipeteo entre 5 µL y 100 µL. Fabricadas en polipropileno virgen de alta calidad, sin aditivos ni agentes contaminantes, libres de metales pesados.</p> <p>Diseñadas para garantizar una excelente precisión de pipeteo y un ajuste firme y sin fugas en los conos de pipetas. Compatibles con las marcas de micropipetas automáticas, Eppendorf, Thermo, IKA.</p> <p>Producto no estéril.</p> <p>Color: Natural (transparente) o con codificación por color (opcional, no excluyente).</p> <p>Presentación: Paquetes de 1000 unidades o presentación equivalente (por ejemplo, 10 bolsas de 100 unidades, etc.).</p>	<p>CUMPLE</p> <p><i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i></p> <p><i>Documento Solicitado Fs. 46 y 47 de la nota de respuesta</i></p>

ITEM N°14 – Puntera para micropipeta	
EMPRESA OFERENTE	LABSOL S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 350
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Punteras plásticas desechables para uso en micropipetas automáticas. Compatibles con rangos de volumen de pipeteo entre 100 µL y 1000 µL. Fabricadas en polipropileno virgen de alta calidad, sin aditivos ni agentes contaminantes, libres de metales pesados.</p> <p>Diseñadas para garantizar una excelente precisión de pipeteo y un ajuste firme y sin fugas en los conos de pipetas. Compatibles con las marcas de micropipetas automáticas, Eppendorf, Thermo, IKA.</p> <p>Producto no estéril.</p> <p>Color: Natural (transparente) o con codificación por color (opcional, no excluyente).</p> <p>Presentación: Paquetes de 1000 unidades o presentación equivalente (por ejemplo, 10 bolsas de 100 unidades, etc.).</p>	<p>CUMPLE</p> <p><i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i></p> <p><i>Documento Solicitado Fs. 46 y 47 de la nota de respuesta</i></p>

[Firma]
Carlos A. Espinola Cubas
Director Administrativo Financiero
DIGESA

[Firma]
Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

[Firma]
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL – DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819

INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ITEM N°18 – Columna para HPLC (aniones)	
EMPRESA OFERENTE	CHARPENTIER S.R.L
PRECIO OFERTADO	Gs. 23.575.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Columna para HPLC iónico, para análisis de aniones en agua, con sistema de supresión auto regenerado, fase estacionaria de intercambio aniónico, de 250mm de longitud y 2mm de diámetro. Material de la columna: polímero. Compatible con equipo de cromatografía iónica marca Thermo Scientific ICS-5000, con separación comprobada de los iones Fluoruro, Cloruro, Nitrito, Bromuro, Nitrato, Sulfato y Fosfato con fase móvil de Hidróxido de potasio, compatible con sistema de detección por conductividad iónica.</p> <p>Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 060553. Presentación: En caja.</p>	<p>CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i> <i>Documento Solicitado</i> <i>Fs. 4 y 5 de la nota de respuesta</i></p>

ITEM N°19 – Columna para HPLC (cationes)	
EMPRESA OFERENTE	CHARPENTIER S.R.L
PRECIO OFERTADO	Gs. 23.575.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Columna para HPLC iónico, para análisis de cationes en agua, con sistema de supresión auto regenerado, fase estacionaria de intercambio aniónico, de 250mm de longitud y 2mm de diámetro. Material de la columna: polímero. Compatible con equipo de cromatografía iónica marca Thermo Scientific ICS-5000, con separación comprobada de los iones Litio, Sodio, Potasio, Amonio, Calcio y magnesio con fase móvil de Acido Sulfónico, compatible con sistema de detección por conductividad iónica.</p> <p>Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 046075. Presentación: En caja</p>	<p>CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i> <i>Fs. 57 y 58</i></p>

ITEM N°20 – Pre columna para Cromatografía Liquida	
EMPRESA OFERENTE	CHARPENTIER S.R.L
PRECIO OFERTADO	Gs. 7.693.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Guarda columna para HPLC iónico, para análisis de aniones en agua, con sistema de supresión auto regenerado, fase estacionaria de intercambio aniónico, de 50mm de longitud y 2mm de diámetro. Material de la columna: polímero. Compatible con equipo de cromatografía iónica marca Thermo Scientific ICS-5000, y columna de intercambio aniónico Thermo Scientific 060553.</p> <p>Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 060555. Presentación: En cajas.</p>	<p>CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i> <i>Fs. 59 y 60</i></p>

ITEM N°21 – Pre columna para Cromatografía Liquida	
EMPRESA OFERENTE	CHARPENTIER S.R.L
PRECIO OFERTADO	Gs. 7.937.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Guarda columna para HPLC iónico, para análisis de cationes en agua, con sistema de supresión auto regenerado, fase estacionaria de intercambio aniónico, de 50mm de longitud y 2mm de diámetro. Material de la columna: polímero. Compatible con equipo de cromatografía iónica marca Thermo Scientific ICS-5000, y columna de intercambio aniónico Thermo Scientific 046075.</p> <p>Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 046076. Presentación: En cajas.</p>	<p>CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i> <i>Fs. 61 y 62</i></p>

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ITEM N°22 – Kit de reemplazo de bomba para cromatógrafo	
EMPRESA OFERENTE	CHARPENTIER S.R.L
PRECIO OFERTADO	Gs. 16.840.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Kit de mantenimiento preventivo para bomba de base móvil. Marca Thermo Scientific. Modelo compatible ICS-5000+ DP El kit debe contener todos los componentes necesarios para realizar el mantenimiento anual de la bomba, conforme a las indicaciones del manual del fabricante. Contenido mínimo requerido: Sellos de bomba (pump seals); Anillos de sellado (O-rings); Tuberías de recambio (replacement tubing) Presentación: Kit completo para el mantenimiento de una (1) bomba. Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 075970.</p>	<p>CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i> <i>Fs. 63</i></p>

ITEM N°23 – Filtro para Lector de Microplaca	
EMPRESA OFERENTE	CHACO INTERNACIONAL S.A
PRECIO OFERTADO	Gs. 5.750.000
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Catálogos con EE.TT
<p>Filtro de interferencia óptica para medición de absorbancia a 450 nanómetros (nm), compatible para su uso en lectores de microplacas Thermo Scientific, MultiskanFC. Fabricado con materiales ópticos de alta calidad, para una precisión espectral adecuada y una excelente transmisión de luz en la longitud de onda especificada. Longitud de onda central: 450 nm ± 2 nm Ancho de banda: 10 nm Alta transmisión (>70%) en la longitud de onda nominal Carcasa metálica compatible con la rueda de filtros del instrumento Identificación del filtro mediante grabado láser para trazabilidad. Presentación: Caja por una unidad de filtro. Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 1424505. Presentación: En caja.</p>	<p>CUMPLE <i>Remite catálogo donde las EE.TT del ítem cotizado cumplen con lo solicitado en el PBC.</i> <i>Fs. 00000054 al 00000140 de su nota de respuesta</i></p>

16. RECOMENDACIÓN Y CONCLUSIÓN

En base a las consideraciones expuestas en el presente informe, y de conformidad al **Art. 55°** de la Ley N°7021/22 la cual señala que *“Con base al informe de evaluación, la convocante adjudicará al oferente cuya oferta asegure las mejores condiciones para el Estado en términos de valor por dinero, cumpla con las condiciones legales, financieras y técnicas estipuladas en los pliegos de bases y condiciones y en la reglamentación correspondiente. El mismo deberá garantizar satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones exigidas., por tanto , luego del análisis realizado por los integrantes del Comité de Evaluación y conforme a todo lo ya plasmado en el presente informe, se concluye que las firmas; PARGOS TECH S.A, LABSOL S.A, CHARPENTIER S.R.L y CHACO INTERNACIONAL S.A cumplen satisfactoriamente con los requisitos de esta convocatoria. **Por tanto, este Comité coincide en recomendar;***

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

a) **ADJUDICAR** la presente convocatoria conforme al siguiente detalle;

PARGOS TECH S.A - RUC N°80088565-1						
Ítems	Descripción del Bien	Unidad	Presentación	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
1	Placa de Petri descartable	Unidad	Unidad	1.000	2.500	2.500.000
2	Placa de Petri descartable	Unidad	Unidad	1.000	1.900	1.900.000
5	Frasco de Plástico	Unidad	Unidad	150	125.000	18.750.000
6	Asa bacteriológica	Unidad	Unidad	20	120.000	2.400.000
7	Cinta para autoclave	Unidad	Unidad	5	290.000	1.450.000
TOTAL GS.						27.000.000

Total, en letras, guaraníes, veintisiete millones.-

LABSOL S.A - RUC N°80060528-4						
Ítems	Descripción del Bien	Unidad	Presentación	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
13	Puntera para micropipeta	Unidad	Unidad	3.000	700	2.100.000
14	Puntera para micropipeta	Unidad	Unidad	3.000	350	1.050.000
TOTAL GS.						3.150.000

Total, en letras, guaraníes, tres millones ciento cincuenta mil.-

CHARPENTIER S.R.L - RUC N°80013232-7						
Ítems	Descripción del Bien	Unidad	Presentación	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
11	Pipeta automática con volumen variable	Unidad	Unidad	2	10.924.000	21.848.000
18	Columna para HPLC	Unidad	Unidad	1	23.575.000	23.575.000
19	Columna para HPLC	Unidad	Unidad	1	23.575.000	23.575.000
20	Pre columna para Cromatografía Líquida	Unidad	Unidad	3	7.693.000	23.079.000
21	Pre columna para Cromatografía Líquida	Unidad	Unidad	2	7.937.000	15.874.000
22	Kit de reemplazo de bomba para cromatógrafo	Unidad	Unidad	2	16.840.000	33.680.000
TOTAL GS.						141.631.000

Total, en letras, guaraníes, ciento cuarenta y un millones seiscientos treinta y un mil.-

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO–PLURIANUAL–ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

CHACO INTERNACIONAL S.A - RUC N°80026564-5						
Ítem	Descripción del Bien	Unidad	Presentación	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
23	Filtro para Lector de Microplaca	Unidad	Unidad	1	5.750.000	5.750.000
TOTAL GS.						5.750.000

Total, en letras, guaraníes, cinco millones setecientos cincuenta mil.-

RESUMEN DE ADJUDICACIÓN			
ÍTEMS ADJUDICADOS	EMPRESA ADJUDICADA	DATOS DEL RUC	MONTO ADJUDICADO
1, 2, 5, 6, 7	PARGOS TECH S.A	80088565-1	27.000.000
13 y 14	LABSOL S.A	80060528-4	3.150.000
11, 18, 19, 20, 21 y 22	CHARPENTIER S.R.L	80013232-7	141.631.000
23	CHACO INTERNACIONAL S.A	80026564-5	5.750.000
MONTO TOTAL ADJUDICADO EN GUARANIES			177.531.000

Total, en letras, guaraníes ciento setenta y siete millones quinientos treinta y un mil.-

El Cuadro de Precios Adjudicado se encuentra expuesto en el Anexo "C".

b) DECLARAR DESIERTO los Ítems;

- └ **N°15 – Puntera para micropipeta, y N°17 – Cartucho de filtración para equipo de agua ultra pura**, conforme lo establece la Ley N° 7021/22 en su Art. 56 Inc. a) *No se hubiere presentado oferta alguna.*
- └ **N°3 – Botella de vidrio con tapa autoclavable, N°4 – Frascos plásticos de polipropileno autoclavables c/ tapa, N°8 – Bureta automática y N°12 – Puntera para micropipeta**, conforme lo establece la Ley N° 7021/22 en su Art. 56 Inc. b) *Ninguna de las ofertas reúna las condiciones exigidas en las bases de la convocatoria o se apartara sustancialmente de ellas.*
- └ **N°9 – Pipeta automática con volumen variable, N°10 – Pipeta automática con volumen variable y N°16 – Vial para cromatógrafo**, conforme lo establece la Ley N° 7021/22 en su Art. 56 Inc. c) *Los precios de las ofertas resulten inaceptables por variar sustancialmente de la estimación del contrato determinados conforme a los lineamientos de la presente Ley, o bien, por superar las previsiones presupuestarias de la convocante.*

Con lo que se dio por terminado el Informe de Evaluación a los **25 días del mes de agosto del 2.025**, luego de la lectura y ratificación, este documento es firmado por las personas anteriormente mencionadas en prueba de conformidad.

[Firma]
 Dirección de Administración y Finanzas
DIGESA

[Firma]
 DIRECTOR GENERAL
DIGESA

Es nuestro informe

[Firma]
 Dra. Belén González Arias
 c. Administración de Empresas
 Ingeniera Comercial



DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
 Dirección de Administración y Finanzas
 Sub-Unidad Operativa de Contrataciones Nº44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC Nº08/2025.
 ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID Nº465.819
 INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ANEXO "A"

CUADRO COMPARATIVO DE PRECIOS

Ítems	Código Catalogo	Descripción	Presentación	Unidad de Medida	CHACO INTERNACIONAL S.A. - RUC Nº90026564-5			PARGOS TECH S.A. - RUC Nº90088565-1						
					Marca	Precedencia	Cantidad	Precio Unitario Co. IVA Incluido	Precio Total Co. IVA Incluido	Marca	Precedencia	Cantidad	Precio Unitario Co. IVA Incluido	Precio Total Co. IVA Incluido
1	41122101-002	Placa de petri descartable	Unidad	Unidad	CONFIDEL	ARGENTINA	1.000	36.750	36.750.000	SINOSOURCE	CHINA	1.000	2.500	2.500.000
2	41122101-002	Placa de petri descartable	Unidad	Unidad	-	-	1.000	-	-	SINOSOURCE	CHINA	1.000	1.900	1.900.000
3	41121810-016	Bastilla de vidrio con tapa autoclavable	Unidad	Unidad	-	-	200	-	-	SINOSOURCE	CHINA	200	39.000	7.800.000
4	41121810-011	Frascos Plásticos de polipropileno autoclavables e/ tapa	Unidad	Unidad	-	-	100	-	-	SINOSOURCE	CHINA	100	75.000	7.500.000
5	41121810-022	Frasco de Plastico	Unidad	Unidad	-	-	150	-	-	SINOSOURCE	CHINA	150	125.000	18.750.000
6	41122108-9999	Asa bacteriológica	Unidad	Unidad	-	-	20	-	-	SINOSOURCE	CHINA	20	120.000	2.400.000
7	42281807-006	Cinta para autoclave	Unidad	Unidad	-	-	5	-	-	SINOSOURCE	CHINA	5	290.000	1.450.000
8	41121808-9999	Bureta Automatica	Unidad	Unidad	-	-	2	-	-	SINOSOURCE	CHINA	2	4.500.000	9.000.000
9	41121511-002	Pipeta automatica con volumen variable	Unidad	Unidad	-	-	2	-	-	SINOSOURCE	CHINA	2	1.100.000	2.200.000
10	41121511-002	Pipeta automatica con volumen variable	Unidad	Unidad	-	-	2	-	-	SINOSOURCE	CHINA	2	1.100.000	2.200.000
11	41121511-002	Pipeta automatica con volumen variable	Unidad	Unidad	-	-	2	-	-	SINOSOURCE	CHINA	2	1.100.000	2.200.000
12	41121609-002	Puntera para micropipeta	Unidad	Unidad	-	-	1.000	-	-	SINOSOURCE	CHINA	1.000	800	800.000
13	41121609-002	Puntera para micropipeta	Unidad	Unidad	-	-	3.000	-	-	SINOSOURCE	CHINA	3.000	800	2.400.000
14	41121609-002	Puntera para micropipeta	Unidad	Unidad	-	-	3.000	-	-	SINOSOURCE	CHINA	3.000	500	1.500.000
15	41121609-002	Puntera para micropipeta	Unidad	Unidad	-	-	1.000	-	-	-	-	1.000	-	-
16	41115717-9999	Vial para cromatografo	Unidad	Unidad	-	-	300	-	-	-	-	300	-	-
17	41104212-9999	Cartucho de filtración para equipo de agua ultra pura	Unidad	Unidad	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-
18	41115709-001	Columna para HPLC	Unidad	Unidad	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
19	41115709-001	Columna para HPLC	Unidad	Unidad	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
20	41115711-001	Pre columna para Cromatografía Líquida	Unidad	Unidad	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-
21	41115711-001	Pre columna para Cromatografía Líquida	Unidad	Unidad	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-
22	41115716-9889	Kil de reemplazo de bomba para cromatografo	Unidad	Unidad	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-
23	41104917-002	Fibra para Lector de Microplaca	Unidad	Unidad	HERMO SCIENTIFIC	USA	1	5.750.000	5.750.000	-	-	-	-	-
TOTAL GUARANIES									42.500.000					62.600.000

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
 Dirección de Administración y Finanzas
 Sub-Entidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL - LMC N°08/2025.
 ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
 INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ANEXO "A"

CUADRO COMPARATIVO DE PRECIOS

Items	Código Catalogo	Descripción	Presentación	Unidad de Medida	CHARPENTIER S.R.L. - RUC N°80013232-7			LABSOL S.A. - RUC N°80060528-4							
					Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario G. IVA incluido	Precio Total G. IVA incluido	Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario G. IVA incluido	Precio Total G. IVA incluido	
1	41122101-002	Placa de petri descartable	Unidad	Unidad	-	-	1.000	-	-	-	-	1.000	-	-	
2	41122101-002	Placa de petri descartable	Unidad	Unidad	-	-	1.000	-	-	-	-	1.000	-	-	
3	41121810-016	Botella de vidrio con tapa autoclavable	Unidad	Unidad	-	-	200	-	-	-	-	200	-	-	
4	41121810-011	Frascos Plásticos de polipropileno autoclavables c/ tapa	Unidad	Unidad	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	
5	41121810-022	Frasco de Plástico	Unidad	Unidad	-	-	150	-	-	-	-	150	-	-	
6	41122108-9999	Asa bacteriológica	Unidad	Unidad	-	-	20	-	-	-	-	20	-	-	
7	42281807-006	Canta para autoclave	Unidad	Unidad	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	
8	41121808-9999	Bureta Automática	Unidad	Unidad	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	
9	41121511-002	Pipeta automática con volumen variable	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	2	5.799.000	11.598.000	NOKE	CHINA	2	509.527	1.019.054	
10	41121511-002	Pipeta automática con volumen variable	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	2	5.960.000	11.920.000	NOKE	CHINA	2	363.397	726.794	
11	41121511-002	Pipeta automática con volumen variable	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	2	10.924.000	21.848.000	TERMOFISHER	USA	2	6.309.174	12.618.348	
12	41121609-002	Puntira para micropipeta	Unidad	Unidad	-	-	1.000	-	-	-	-	1.000	-	-	
13	41121609-002	Puntira para micropipeta	Unidad	Unidad	-	-	3.000	-	-	NOKE	CHINA	3.000	700	2.100.000	
14	41121609-002	Puntira para micropipeta	Unidad	Unidad	-	-	3.000	-	-	NOKE	CHINA	3.000	350	1.050.000	
15	41121609-002	Puntira para micropipeta	Unidad	Unidad	-	-	1.000	-	-	-	-	1.000	-	-	
16	41115717-9999	Vial para cromatógrafo	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	300	19.524	5.857.200	-	-	300	-	-	
17	41104212-9999	Carucho de filtración para equipo de agua ultra pura	Unidad	Unidad	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	
18	41115709-001	Columna para HPLC	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	1	23.575.000	23.575.000	-	-	1	-	-	
19	41115709-001	Columna para HPLC	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	1	23.575.000	23.575.000	-	-	1	-	-	
20	41115711-001	Pre columna para Cromatografía Líquida	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	3	7.693.000	23.079.000	-	-	3	-	-	
21	41115711-001	Pre columna para Cromatografía Líquida	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	2	7.937.000	15.874.000	-	-	2	-	-	
22	41115716-9989	Kit de reemplazo de bomba para cromatógrafo	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	2	16.840.000	33.680.000	-	-	2	-	-	
23	41104917-002	Filtro para Lector de Microplaca	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	1	6.678.000	6.678.000	-	-	1	-	-	
TOTAL GUARANTES									177.684.200				177.684.200		

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA

Dirección de Administración y Finanzas

Sub-Unidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.

**ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL – ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION**

ANEXO "B"

FACTURACIONES Y/O RECEPCIONES FINALES

CHACO INTERNACIONAL S.A - RUC N°80026564-5		
AÑO	TIPO DE DOCUMENTO	MONTO TOTAL
2023	Factura N°001-005-0006252	286.000.000
Monto total facturado		286.000.000
Monto total de la oferta		42.500.000
30% de la oferta		12.750.000

*Si bien la firma **CHACO INTERNACIONAL S.A** adjunta mayor cantidad de comprobantes, este comité decidió analizar aquellos comprobantes necesarios hasta llegar a alcanzar el monto del 30% de su oferta.

PARGOS TECH S.A – RUC N° 80088565-1		
AÑO	TIPO DE DOCUMENTO	MONTO TOTAL
2023	Factura N°001-003-0001340	20.618.000
2023	Factura N°001-003-0000966	1.840.000
2023	Factura N°001-003-0001127	3.350.600
Monto total facturado		25.808.600
Monto total de la oferta		62.600.000
30% de la oferta		18.780.000

CHARPENTIER S.R.L – RUC N° 80013232-7		
AÑO	TIPO DE DOCUMENTO	MONTO TOTAL
2022	Acta de Recepción N°112/2022 - DIGESA	10.230.000
2022	Acta de Recepción N°112-1/2022 - DIGESA	176.440.000
2023	Acta de Recepción N°101/2023 - DIGESA	52.890.000
Monto total facturado		239.560.000
Monto total de la oferta		177.684.200
30% de la oferta		53.305.260

*Si bien la firma **CHARPENTIER S.R.L** adjunta mayor cantidad de comprobantes, este comité decidió analizar aquellos comprobantes necesarios hasta llegar a alcanzar el monto del 30% de su oferta.

LABSOL S.A - RUC N°80060528-4		
AÑO	TIPO DE DOCUMENTO	MONTO TOTAL
2022	Factura N°001-005-0000547	11.000.000
Monto total facturado		11.000.000
Monto total de la oferta		17.514.196
30% de la oferta		5.254.259

[Firma]
Cecilia A. Espinola Cubes
Directora Administrativa y Financiera
DIGESA

[Firma]
Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial
DIGESA

[Firma]
BROOKLYN S. BERTON MIREZ VEGA
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones Nº44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ANEXO "C"

CUADRO DE PRECIOS ADJUDICADOS

PARGOS TECH S.A - RUC N°80088565-1

Ítems	Código de Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
1	41122101-002	Placa de petri descartable	Placas de Petri Estériles de 90 mm. Fabricadas en poliestireno natural transparente o material descartable de calidad equivalente. Diámetro de 90 mm y altura mínima de 14 mm. Con tapas que encajan perfectamente sobre el cuerpo de la placa, garantizando un ajuste seguro y permitiendo un fácil manejo y fondo plano para asegurar una dispersión uniforme de los medios de cultivo y favorecer un crecimiento celular homogéneo. Bordes del cuerpo y la tapa diseñados para un uso seguro, minimizando el riesgo de cortes durante su manipulación. Presentación: Paquetes sellados estériles de 10 a 40 unidades cada uno.	Unidad	Unidad	SINOSOURCE	CHINA	1.000	2.500	2.500.000
2	41122101-002	Placa de petri descartable	Placas de Petri Estériles de 90 mm divididas en dos secciones. Fabricadas en poliestireno natural transparente o material descartable de calidad equivalente. Diámetro de 90 mm y altura mínima de 14 mm. Con tapas que encajan perfectamente sobre el cuerpo de la placa, garantizando un ajuste seguro y permitiendo un fácil manejo y fondo plano para asegurar una dispersión uniforme de los medios de cultivo y favorecer un crecimiento celular homogéneo. Bordes del cuerpo y la tapa diseñados para un uso seguro, minimizando el riesgo de cortes durante su manipulación. Presentación: Paquetes sellados estériles de 10 a 40 unidades cada uno.	Unidad	Unidad	SINOSOURCE	CHINA	1.000	1.900	1.900.000
5	41121810-022	Frasco de Plástico	Frasco de polietileno de alta densidad (HDPE), capacidad de 1 litro, con boca estrecha. Fabricado en HDPE translúcido de grado laboratorio, para aplicaciones generales tanto en laboratorios como en trabajos de campo. Diseñado de tal manera que permita un manejo ligero, resistente y versátil para el almacenamiento y la recolección de soluciones como ampoules, reactivos y otros líquidos de trabajo diario. El frasco posee una capacidad nominal de 1 litro (1000 mL), con una boca estrecha para facilitar el vertido controlado. En forma cilíndrica con base estable, un diámetro aproximado de 91 mm y una altura de 216 mm. El cierre de tipo roscado de 38-430 mm, de manera a garantizar compatibilidad con sistemas de tapa estándar. El cuerpo del frasco debe estar elaborado en HDPE natural (translúcido), mientras que el tapón de polipropileno, sin liner, en el mismo tono natural. No requiere ser estéril ni autoclavable, pero sí reutilizable y reciclable, de forma a asegurar una larga vida útil bajo condiciones normales de laboratorio. El frasco debe ser a prueba de fugas, asegurando una contención segura del contenido incluso en condiciones exigentes. Debe contar con excelente resistencia química frente a la mayoría de los ácidos, bases y alcoholes, y una construcción robusta para el uso en entornos operativos rigurosos. Debe estar fabricado conforme a los requisitos de calidad establecidos por la norma ISO 13485:2016. Además, debe cumplir con las regulaciones de la FDA (21 CFR 177.1520) para contacto con alimentos y bebidas, así como con los estándares de la Farmacopea de los Estados Unidos (USP Class VI), de manera a garantizar su idoneidad para aplicaciones críticas y su compatibilidad con estándares internacionales de calidad y seguridad. Presentación en paquetes sellados de al menos 6 a 24 unidades.	Unidad	Unidad	SINOSOURCE	CHINA	150	125.000	18.750.000

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
C. Comercio

Carina Patricia de la Cruz
DIGESA

BRUNO ALBERTO MONTEVEDA
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Entidad Operativa de Contrataciones Nº44

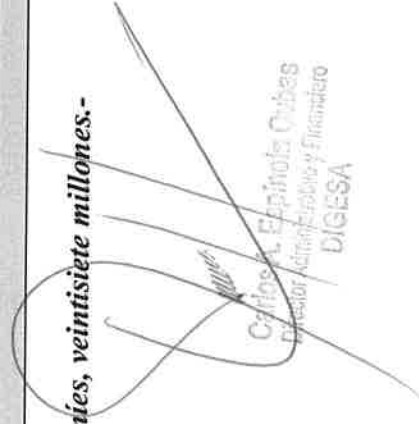
LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC Nº08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID Nº465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

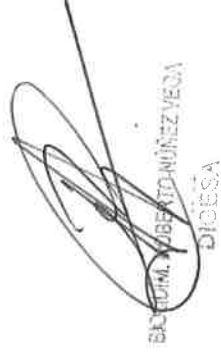
ANEXO "C"

CUADRO DE PRECIOS ADJUDICADOS

PARGOS TECH S.A - RUC N°90088565-1										
Ítems	Código de Catalogo	Descripción del Bien	Especificaciones técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
6	41122108-9999	Asa bacteriológica	Asas de inoculación con terminación circular, diseñadas para la transferencia y siembra de microorganismos. Compatibles con mango de manipulación ajustable para su fijación segura. Fabricadas íntegramente en platino de alta pureza o níquel, con alta resistencia a la corrosión y capacidad para soportar múltiples ciclos de esterilización térmica sin degradación estructural. Dimensiones mínimas: longitud de 45 mm y diámetro de 2 mm. Presentación: paquete con un mínimo de 10 unidades.	Unidad	Unidad	SINOSOURCE	CHINA	20	120.000	2.400.000
7	42281807-006	Cinta para autoclave	Cinta Indicadora para Autoclave. Cinta adhesiva termorreactiva para procesos de esterilización por vapor saturado en autoclave. Diseñada para el cierre y sellado de paquetes, envoltorios o bolsas de esterilización, con indicador químico impreso que cambia de color al alcanzar temperatura entre 121 °C y 134 °C durante el proceso de esterilización. Indicador químico Clase 1, conforme a ISO 11140-1. Dimensiones mínimas: ancho mínimo de 19 mm y longitud mínima de 50 metros por rollo. Presentación: Caja con los rollos individuales debidamente embalados, con identificación del fabricante, lote y fecha de vencimiento. La vida útil mínima del reactivo deberá ser de 18 meses contados a partir de la fecha de entrega.	Unidad	Unidad	SINOSOURCE	CHINA	5	290.000	1.450.000
TOTAL GS.										
									27.000.000	

En letras; Guaraníes, veintisiete millones.-


Carlos E. Espínola Cubes
Director Administrativo y Financiero
DIGESA


Luciano Alberto Nuñez Vega
DIGESA


Ma. Belén González Arias
Lk. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Unidad Operativa de Contrataciones Nº44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL - LMC N°08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ANEXO "C"
CUADRO DE PRECIOS ADJUDICADOS

LABSOL S.A. - RUC N°80060528-4

Ítem	Código de Catalogo	Descripción del Bien	Especificaciones técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
13	41121609-002	Puntera para micropipeta	Punteras plásticas desechables para uso en micropipetas automáticas. Compatibles con rangos de volumen de pipeteo entre 5 µL y 100 µL. Fabricadas en polipropileno virgen de alta calidad, sin aditivos ni agentes contaminantes, libres de metales pesados. Diseñadas para garantizar una excelente precisión de pipeteo y un ajuste firme y sin fugas en los conos de pipetas. Compatibles con las marcas de micropipetas automáticas, Eppendorf, Thermo, IKA. Producto no estéril. Color: Natural (transparente) o con codificación por color (opcional, no excluyente). Presentación: Paquetes de 1000 unidades o presentación equivalente (por ejemplo, 10 bolsas de 100 unidades, etc.).	Unidad	Unidad	NOKE	CHINA	3.000	700	2.100.000
14	41121609-002	Puntera para micropipeta	Punteras plásticas desechables para uso en micropipetas automáticas. Compatibles con rangos de volumen de pipeteo entre 100 µL y 1000 µL. Fabricadas en polipropileno virgen de alta calidad, sin aditivos ni agentes contaminantes, libres de metales pesados. Diseñadas para garantizar una excelente precisión de pipeteo y un ajuste firme y sin fugas en los conos de pipetas. Compatibles con las marcas de micropipetas automáticas, Eppendorf, Thermo, IKA. Producto no estéril. Color: Natural (transparente) o con codificación por color (opcional, no excluyente). Presentación: Paquetes de 1000 unidades o presentación equivalente (por ejemplo, 10 bolsas de 100 unidades, etc.).	Unidad	Unidad	NOKE	CHINA	3.000	350	1.050.000
TOTAL GS.										3.150.000

En letras; Garantías, tres millones ciento cincuenta mil.-

Carlos Pérez de la Cruz
Dirección de Administración y Finanzas
DIGESA

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial

ROBERTO NÚÑEZ VEGA
DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
 Dirección de Administración y Finanzas
 Sub-Entidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
 ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
 INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ANEXO "C"
 CUADRO DE PRECIOS ADJUDICADOS

CHARPENTIER S.R.L. - RUC N°80013232-7

Ítems	Código de Catalogo	Descripción del Bien	Especificaciones técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
11	41121511-002	Pipeta automática con volumen variable	Pipeta automática monocanal de volumen variable, con un rango de medición de 0,5 ml. a 5 ml., y resolución de ajuste de 0,01ml. como máximo. Equipada con sistema de expulsión automática de puntas y selector de volumen integrado en el botón de accionamiento del pistón para un manejo ergonómico y preciso. Compatibilidad con puntas (tips): Finnip 5mL., Filter 5mL. Materiales de fabricación: Construida con fluoruro de polivinilideno (PVDF) o material equivalente, resistente a productos químicos agresivos y a la exposición prolongada a radiación ultravioleta (UV). Totalmente autoclavable sin necesidad de desmontaje. Diseño con componentes desmontables sin herramientas, para realizar tareas de mantenimiento y limpieza. Deben proveerse 3000 unidades de puntas no estériles, sin filtro, compatibles con la pipeta. Presentación: En cajas.	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	2	10.924.000	21.848.000
18	41115709-001	Columna para HPLC	Columna para HPLC iónico, para análisis de aniones en agua, con sistema de supresión auto regenerado, fase estacionaria de intercambio aniónico, de 250mm de longitud y 2mm de diámetro. Material de la columna: polímero. Compatible con equipo de cromatografía iónica marca Thermo Scientific. ICS-5000, con separación comprobada de los iones Fluoruro, Cloruro, Nitrato, Bromuro, Sulfato y Fosfato con fase móvil de Hidróxido de potasio, compatible con sistema de detección por conductividad iónica. Codigo del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 060531. Presentación: En caja.	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	1	23.575.000	23.575.000
19	41115709-001	Columna para HPLC	Columna para HPLC iónico, para análisis de cationes en agua, con sistema de supresión auto regenerado, fase estacionaria de intercambio aniónico, de 250mm de longitud y 2mm de diámetro. Material de la columna: polímero. Compatible con equipo de cromatografía iónica marca Thermo Scientific. ICS-5000, con separación comprobada de los iones Litio, Sodio, Potasio, Amonio, Calcio y magnesio con fase móvil de Acido Sulfónico, compatible con sistema de detección por conductividad iónica. Codigo del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 046075. Presentación: En caja.	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	1	23.575.000	23.575.000


 María Belén González Armas
 Lic. Administración de Empresas
 Incentiara Comercial


 BOQUÍA, ROBERTO MUÑOZ VEGA
 DIGESA


 Mariela A. Mariela Cubas
 Lic. Administración de Empresas y Finanzas
 DIGESA

DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
 Dirección de Administración y Finanzas
 Sub-Entidad Operativa de Contrataciones N°44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL – LMC N°08/2025.
 ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID N°465.819
 INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ANEXO "C"
 CUADRO DE PRECIOS ADJUDICADOS

CHARPENTIER S.R.L. - RUC N°80013232-7										
Ítem	Código de Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
20	41115711-001	Pre columna para Cromatografía Líquida	Guarda columna para HPLC iónico, para análisis de aniones en agua, con sistema de supresión auto regenerado, fase estacionaria de intercambio aniónico, de 50mm de longitud y 2mm de diámetro. Material de la columna: polímero. Compatible con equipo de cromatografía iónica marca Thermo Scientific ICS-5000, y columna de intercambio aniónico Thermo Scientific 060553. Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 060555. Presentación: En cajas.	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	3	7.693.000	23.079.000
21	41115711-001	Pre columna para Cromatografía Líquida	Guarda columna para HPLC iónico, para análisis de cationes en agua, con sistema de supresión auto regenerado, fase estacionaria de intercambio aniónico, de 50mm de longitud y 2mm de diámetro. Material de la columna: polímero. Compatible con equipo de cromatografía iónica marca Thermo Scientific ICS-5000, y columna de intercambio aniónico Thermo Scientific 046075. Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 046076. Presentación: En cajas.	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	2	7.937.000	15.874.000
22	41115716-9989	Kit de reemplazo de bomba para cromatógrafo	Kit de mantenimiento preventivo para bomba de base móvil. Marca Thermo Scientific. Modelo compatible ICS-5000+ DP El kit debe contener todos los componentes necesarios para realizar el mantenimiento anual de la bomba, conforme a las indicaciones del manual del fabricante. Contenido mínimo requerido. Sellos de bomba (pump seals), Anillos de sellado (O-rings); Tuberías de recambio (replacement tubing) Presentación: Kit completo para el mantenimiento de una (1) bomba. Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 075970.	Unidad	Unidad	Thermo Fisher Scientific	Estados Unidos	2	16.840.000	33.680.000
TOTAL Gs.										141.631.000

En letras; Guaraníes, ciento cuarenta y un millones seiscientos treinta y un mil.-

BIOQUÍMICO ROBERTO MUÑOZ VEGA
 DIGESA

Ma. Belén González Armas
 Lic. Administración de Empresas
 Ingeniera Comercial

Celso Quiroz
 Director Técnico y Compras
 DIGESA


DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL - DIGESA
Dirección de Administración y Finanzas
Sub-Entidad Operativa de Contrataciones Nº44

LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL - LMC Nº08/2025.
ADQUISICIÓN DE MATERIALES E INSUMOS PARA LABORATORIO-PLURIANUAL-ID Nº465.819
INFORME DE EVALUACION Y RECOMENDACION

ANEXO "C"
CUADRO DE PRECIOS ADJUDICADOS

CHACO INTERNACIONAL S.A - RUC Nº80026564-5										
Ítem	Código de Catalogo	Descripción del Bien	Especificaciones técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario Gs. IVA incluido	Precio Total Máx. Gs. IVA incluido
23	41104917-002	Filtro para Lector de Microplaca	Filtro de interferencia óptica para medición de absorbancia a 450 nanómetros (nm), compatible para su uso en lectores de microplacas Thermo Scientific, MultiskanFC. Fabricado con materiales ópticos de alta calidad, para una precisión espectral adecuada y una excelente transmisión de luz en la longitud de onda especificada. Longitud de onda central: 450 nm ± 2 nm Ancho de banda: 10 nm Alta transmisión (>70%) en la longitud de onda nominal Carcasa metálica compatible con la rueda de filtros del instrumento Identificación del filtro mediante grabado láser para trazabilidad. Presentación: Caja por una unidad de filtro. Código del producto según el manual del equipo: Thermo Scientific 1424505. Presentación: En caja.	Unidad	Unidad	THERMO SCIENTIFIC	USA	1	5.750.000	5.750.000
TOTAL GS.									5.750.000	

En letras; Guaraníes, cinco millones setecientos cincuenta mil.-


Genaro A. Espinosa Cubas
Director Administrativo y Financiero
DIGESA


ROBERTO NÚÑEZ VEGA
DIGESA

Ma. Belén González Arias
Lic. Administración de Empresas
Ingeniera Comercial