



GEN
GTF

PLANILLA DE PREADJUDICACIÓN

Impresión: 10/06/26 12:31:39
Nº de Hoja: 1
APLIPC018
Usuario: AMARTIN

Ejercicio: 2026 RAF: 560 Tipo de Compra: (1) Compra Directa Nº de Compra: 23 Apertura: 06/03/26 12:00
PA: Nº 79623 Letra E Año 2025 Ámbito 1950
Descripción: S/ADQUISICIÓN DE INSUMOS DESTINADOS AL LABORATORIO DE TOXINA Y MICROBIOLOGÍA - SECRETARÍA DE PESCA Y ACUICULTURA - M.P. y A.

Oferente	Nombre	Tipo Doc	Número	Domicilio	Teléfono	Correo Electrónico
1	MG PHARMACORP S.R.L.	CUIT	30-70818609-7			

Ofte.	Alt.	Marca	Laboratorio	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Cant. Adjudicada	Precio Unitario	Precio Total Adj.
-------	------	-------	-------------	----------------	------------------	------------------	-----------------	-------------------

RENGLÓN 1	1	0	Bolsa para biodigestor Unidad	3,00	0,00	0,00	185.000,00	0,00
Observaciones: BPS 400 ONELAB - (SE ADJUNTA DETALLE ADJUNTO) Desc Insumo: Bolsa para biodigestor								

RENGLÓN 2	1	0	T.S.I. Agar x 100gr B0213405 Frasco x100gr	2,00	0,00	0,00	124.768,65	0,00
Observaciones: B0213406 BRITANIA 500GRS. - (SE ADJUNTA DETALLE ADJUNTO) - (COTIZA X Desc INSUMOS) T.S.I. Agar x 100gr B0213405								

RENGLÓN 3	1	0	Medio Agar Urea Base en Polvo Frasco x 100	2,00	0,00	2,00	160.650,00	321.300,00
Motivo de Adjudicación: POR AJUSTARSE AL REQUERIMIENTO								
Observaciones: BRITANIA 500GRS. B0210906 - (SE ADJUNTA DETALLE ADJUNTO) - (COTIZA X Desc INSUMOS) Medio Agar Urea Base en Polvo								

RENGLÓN 4	1	0	Medio de cultivo Caldo Unidad	2,00	0,00	2,00	195.000,00	390.000,00
Motivo de Adjudicación: POR AJUSTARSE AL REQUERIMIENTO								
Observaciones: LIOFILCHEM 500GRS. COD. 610303 (SE ADJUNTA DETALLE ADJUNTO) - (COTIZA X Desc INSUMOS) Medio de cultivo Caldo GRAMOS)								

RENGLÓN 5	1	0	Placa de petri Unidad	2,00	0,00	2,00	210.000,00	420.000,00
Motivo de Adjudicación: POR AJUSTARSE AL REQUERIMIENTO								
Observaciones: 90 X 14 TARSON TAR 460095 - (SE ADJUNTA DETALLE ADJUNTO) - (COTIZA X Desc INSUMOS) Placa de petri								



GEN
GTF

PLANILLA DE PREADJUDICACIÓN

Impresión: 10/06/26 12:31:39
Nº de Hoja: 2
APLiPc018
Usuario: AMARTIN

Ejercicio: 2026 RAF: 560 Tipo de Compra: (1) Compra Directa Apertura: 06/03/26 12:00
PA: N° 79623 Letra E Año 2025 Ámbito 1950
Descripción: S/ADQUISICIÓN DE INSUMOS DESTINADOS AL LABORATORIO DE TOXINA Y MICROBIOLOGÍA - SECRETARÍA DE PESCA Y ACUICULTURA - M.P. y A.
N° de Compra: 23 Cotizan con destino a: FE LEY 211 SECRETARÍA DE DESARROLLO PRODUCTIVO Y P

Ofte.	Alt.	Marca	Laboratorio	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Cant. Adjudicada	Precio Unitario	Precio Total Adj.
-------	------	-------	-------------	----------------	------------------	------------------	-----------------	-------------------

UNIDADES)

RENGLÓN 6			Balanza digital Unidad 1					
1	0	RADWAG		1,00	0,00	0,00	1.532.244,00	0,00

Observaciones: RADWAG WTC200C 2000g/0,01 PANTALLA LCD - (SE ADJUNTA DETALLE ADJUNTO) Insumo: Balanza digital

RENGLÓN 7 Bolsa para biodigestor Unidad

RENGLÓN 8 Ansa de laboratorio Unidad

1	0			4,00	0,00	0,00	441.000,00	0,00
---	---	--	--	------	------	------	------------	------

Observaciones: BRITANIA B1666749 CJ x 100 - (SE ADJUNTA DETALLE ADJUNTO) (cotiza x 100 Desc Insumo: Ansa de laboratorio unidades)

RENGLÓN 9 Ansa de laboratorio Unidad

1	0			4,00	0,00	4,00	30.000,00	120.000,00
---	---	--	--	------	------	------	-----------	------------

Motivo de Adjudicación: POR AJUSTARSE AL REQUERIMIENTO
Observaciones: ANSA MEDICATEC 1 UL -MWGE 7W71120 - (SE ADJUNTA DETALLE ADJUNTO) Desc Insumo: Ansa de laboratorio (COTIZA X 1000 UNIDADES)

RENGLÓN 10 Ansa de laboratorio Unidad

1	0			2,00	0,00	0,00	31.680,00	0,00
---	---	--	--	------	------	------	-----------	------

Observaciones: BRITANIA ANSA CRONO NIQUEL x 5 UL - (SE ADJUNTA DETALLE ADJUNTO) Desc Insumo: Ansa de laboratorio

RENGLÓN 11 Ansa de laboratorio Unidad



GEN
GTF

PLANILLA DE PREADJUDICACIÓN

Impresión: 10/06/26 12:31:39
Nº de Hoja: 3
APLIPO018
Usuario: AMARTIN

Ejercicio: 2026 RAF: 560 Tipo de Compra:(1) Compra Directa Nº de Compra: 23 Apertura: 06/03/26 12:00

PA: Nº 79623 Letra E Año 2025 Ámbito 1950

Cotizan con destino a: FE LEY 211 SECRETARIA DE DESARROLLO PRODUCTIVO Y P
DESCRIPCIÓN: S/ADQUISICIÓN DE INSUMOS DESTINADOS AL LABORATORIO DE TOXINA Y MICROBIOLOGÍA - SECRETARIA DE PESCA Y ACUICULTURA - M.P. y A.

Ofte.	Alt.	Marca	Laboratorio	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Cant. Adjudicada	Precio Unitario	Precio Total Adj.
-------	------	-------	-------------	----------------	------------------	------------------	-----------------	-------------------

REGLÓN 12 Propipeta/Pipeteador Automático Unidad

1	0			1,00	0,00	0,00	841.600,00	0,00
---	---	--	--	------	------	------	------------	------

Observaciones: LEVO PLUS DLAB - COD. PIP-AUT-9419 PIPETA 0,1 A 100ML. - (SE ADJUNTA DIFUSOR) Propipeta/Pipeteador Automático ADJUNTO)

Total General: 1.251.300,00
Total con bonificación: 0,00



Provincia de Tierra del Fuego, Antártida
e Islas del Atlántico Sur
República Argentina
MINISTERIO DE PRODUCCION Y AMBIENTE
Secretaría de Pesca y Acuicultura
DIRECCIÓN GENERAL LABORATORIO
DE TOXINA Y MICROBIOLOGIA

NOTA N° 091/2026.
LETRA: D. G. L. T. y M

USHUAIA, 03 de Junio de 2026.

Ref.: MPA-E-79623-2025 “ADQUISICIÓN DE INSUMOS DESTINADOS AL LABORATORIO DE TOXINA Y MICROBIOLOGÍA – SECRETARIA DE PESCA Y ACUICULTURA”.

SR. DIRECTOR DE COMPRA DIRECTA (M. P. y A.).
URIBE, Ramón.

Por medio de la presente, tengo el agrado de dirigirme a Ud, a fin de dar respuesta a lo solicitado respecto a la adquisición de insumos destinados al área de Microbiología, necesarios para el normal desarrollo de la técnica microbiológica en moluscos bivalvos que se empezaría a desarrollar en el Laboratorio de Toxina y Microbiología LRS-0046, ya que hemos recibido parte del equipamiento para dicha determinación.

Los insumos solicitados fueron consultados con el Director de Control de Calidad, Análisis y Determinaciones de Toxinas, perteneciente al Laboratorio, Bioquímico Lic. MALDONADO, Santiago Orlando.

A continuación detallo los insumos cotizados y su utilización:

- 1) Bolsas estériles para biodigestor x 400 ml. de capacidad x 100 unidades:** insumo utilizado para el procesamiento de muestras biológicas destinadas al análisis bacteriológico.
Tiempo de uso aproximado: 12 meses.
- 2) TSI Agar x 500g.:** medio de cultivo utilizado para la determinación de enterobacterias en muestras biológicas.
Tiempo de uso aproximado: 12 meses.
- 3) Agar Urea base x 500 g.:** medio de cultivo utilizado para la determinación de enterobacterias en muestras biológicas.
Tiempo de uso aproximado: 12 meses.
- 4) Caldo Lisina Decarboxilasa x 500g.:** medio de cultivo utilizado para la determinación de enterobacterias en muestras biológicas.
Tiempo de uso aproximado: 12 meses.
- 5) Placas de Petri descartables de 90 x 15 mm estériles x 500 unidades:** elementos utilizados para el cultivo bacteriano de muestras biológicas.
Tiempo de uso aproximado: 12 meses.
- 6) Balanza digital tipo granataria de peso mínimo 0,005 y máximo de 1500-3000 gramos o similar:** instrumento necesario e indispensable para pesaje de medios de cultivo y muestras biológicas destinadas a distintos análisis.
Tiempo de uso: indefinido. Lo que determine su vida media.
- 7) Bolsas estériles para biodigestor de con capacidad para 1000 a 1300 ml. aproximadamente o similar x 100 unidades:** insumo utilizado para el procesamiento de muestras biológicas destinadas al análisis bacteriológico.
Tiempo de uso aproximado: 12 meses.
- 8) Ansas calibradas de 10 ul. Descartables y estériles x 250 unidades:** elemento utilizado para la siembra de cultivos bacterianos.
Tiempo de uso aproximado: 12 meses.

9) Ansas calibradas de 1 ul. Descartables y estériles x 250 unidades: elemento utilizado para la siembra de cultivos bacterianos.
Tiempo de uso aproximado: 12 meses.

10) Ansa de punción metálica de tipo cromo-níquel o similar x 1 unidad: elemento utilizado para siembra de cultivos y pruebas bioquímicas destinadas a la identificación bacteriana en muestras biológicas.
Tiempo de uso: indefinido. Lo que determine su vida media.

11) Ansa metálica calibrada de 10 ul. De tipo cromo níquel o similar x 1 unidad: elemento utilizado para siembra de cultivos y pruebas bioquímicas destinadas a la identificación bacteriana en muestras biológicas.
Tiempo de uso: indefinido. Lo que determine su vida media.

12) Auxiliar de pipeteo o Pipeteador automático tipo Levo Plus o similar de 0,1 a 100 ml. de dispensa x 1 unidad: instrumento utilizado como auxiliar para el pipeteo y dispensa de muestras biológicas.
Tiempo de uso: indefinido. Lo que determine su vida media.

A continuación, se detalla el cuadro comparativo Pre adjudicación, tomando en cuenta la intervención del Informe N° 407/2026, emitido por la Dirección Provincial de Redeterminación de Precios, adjunta a Orden 155 y el mantenimiento de oferta emitida mediante correo electrónico a orden N° 147.

Por tal motivo, se recomienda adjudicar a los Renglones Nro. 3, 4, 5 y 9, dado que lo cotizado cumple con los requerimientos del Área, los mismos no superan el 20% y no resulta un perjuicio para el Estado Provincial.

Respecto al Renglón N°2 se hace saber que la oferta no cumple con el requisito de presentación el cual no debería superar los 100 gr por unidad y siendo que la adjudicación de 2 unidades por 500gr supera ampliamente lo requerido corriendo el riesgo de su no utilización dentro del plazo de vencimiento del producto. Por lo expuesto se solicita desestimar la oferta de dicho renglón.

Por otro lado, se hace saber que los Renglones Nro. 1, 6, 8, 10 y 12, se desestima por superar el 20%, lo cual genera un perjuicio para el Estado.

Para los Renglones Nro. 7 y 11, no se presentó cotización, declarando desierto.

Renglón	Descripción	Valor de Mercado	Precio cotizado	Variación porcentual
1	Bolsa para biodigestor. Digestor x 400 Mlx14x19 Cm, Estéril con Cierre Gamafil o Similar x 100 Unidades	\$133.130,00	\$177.600,00	33,40%
2	T.S.I. Agar x 100gr B0213405. Frasco x500gr	\$202.700,00	\$124.768,65	-38,45%
3	Medio Agar Urea Base en Polvo. Frasco x 500	\$208.740,00	\$160.650,00	-23,04%
4	Medio de cultivo Caldo. Lisina Decarboxilasa - (LDC) x 500 Gramos	\$318.600,00	\$195.000,00	-38,79%
5	Placa de petri. Placas o Capsulas Plástico - 90x 15mm - Estéril Oxido Etileno o Similar x 500 Unidades	\$177.870,00	\$210.000,00	-18,06%
6	Balanza digital. Tipo Granataria x 1500x 0,05 Grs. o Simila	\$496.310,00	\$1.470.954,24	208,73%
7	Bolsa para biodigestor. Bolsas Estéril x 1000 MI x 18x 29 Cm con Cierre x 100 Unidades	\$197.950,00	N/A	N/A
8	Ansa de laboratorio. Calibrada 10 ul -Estéril Individual x 250 Unidades	\$67.160,00	\$423.360	530,38%
9	Ansa de laboratorio. *Calibrada 1ul -Estéril Individual x 250 Unidades	\$67.160,00	\$30.000,00	-55,33%
10	Ansa de laboratorio. De punción de Cromo Níquel - Industria Argentina o Similar x 1 Unidad	\$1.100,00	\$30.421,80	2665,62%
11	Ansa de laboratorio. Metálica de Cromo Níquel Calibrada de 10 ul - Industria Argentina o Similar	\$1.100,00	N/A	N/A

	x 1 Unidad			
12	Propipeta/Pipeteador Automático Tipo Levo Plus - Para Pipetas 0.1-100 ml x 1 Unidad	\$513.040,00	\$807.936,00	57,48%

Por otro lado informo que se solicito nuevamente mediante correo electrónico mantenimiento de oferta al proveedor PHARMACORP al cual se adjunta respuesta en orden N° 159.

Por último, cabe informar que la demora en el seguimiento de los trámites se debió a circunstancias operativas imprevistas en el laboratorio, ya que el profesional bioquímico responsable del área debió ausentarse por razones particulares, siendo el único con la idoneidad técnica para dar respuesta a lo solicitado.

Sin más, saludo atentamente.

ERIKSSON, Nahuel
DIRECTOR GENERAL LABORATORIO
DE TOXINA Y MICROBIOLOGIA
SECRETARIA DE PESCA y ACUICULTURA-MPYA