



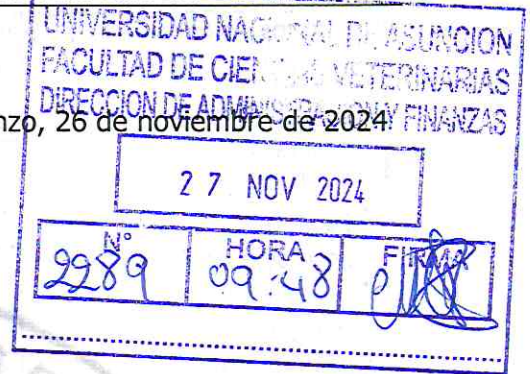
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

www.vet.una.py
Campus, San Lorenzo – Paraguay

PROYECTO INIC01-330 - PROGRAMA PROCIENCIA – CONVOCATORIA 2022

San Lorenzo, 26 de noviembre de 2024

Señora
Econ. **PATRICIA CASTILLO, directora**
Dirección de Administración y Finanzas
Facultad de Ciencias Veterinarias
Universidad Nacional de Asunción
Presente



Tengo el agrado de dirigirme a usted, en carácter de director del proyecto de investigación aplicada denominado **"DETERMINACIÓN DE LA GENÉTICA E IDENTIFICACIÓN DE GENES DE RESISTENCIA ANTIMICROBIANA DE CEPAS DE SALMONELLA SPP. AISLADOS EN POLLOS PARRILLEROS"**, con *código: INIC01-330*, adjudicado a la Facultad de Ciencias Veterinarias, según Resolución CONACYT Nro. 649/2023 "POR LA CUAL SE ADJUDICA LA NÓMINA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO, EN SUS MODALIDADES DE INICIACIÓN DE INVESTIGADORES, INVESTIGACIÓN BÁSICA, INVESTIGACIÓN APLICADA E INVESTIGACIÓN APLICADA CON ENFOQUE CTS EN EL MARCO DE CONVOCATORIA 2022, DEL SUB-COMPONENTE 1 FONDOS CONCURSABLES DE PROYECTOS I+D DEL COMPONENTE I FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DEL PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA (PROCIENCIA II). El motivo de la presente nota es para solicitar la compra de bienes e insumos, equipo de informática, a través de la Unidad de Gestión de Proyectos Institucionales (UGPI). Para el efecto y en carácter de declaración jurada, remito adjunto en formato físico y digital, el cuadro de detalla con las especificaciones técnicas y presupuestos comerciales de los mismos. A continuación, se detalla según el Plan General de Trabajo:

Objeto del Gasto	Sub Grupo Objeto de Gastos	Descripción	Monto total Presupuestado 2024
350		Productos Químicos y Medicamentos	46.203.708
	351	Compuestos Químicos	36.046.064

"Este Proyecto INIC01-330 es cofinanciado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) con el apoyo del FEEI"



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

www.vet.una.py
Campus, San Lorenzo – Paraguay

PROYECTO INIC01-330 - PROGRAMA PROCIENCIA – CONVOCATORIA 2022

	358	Útiles y Materiales médicos - quirúrgicos y de Laboratorios	10.157.644
540		Adquisiciones de Equipos de Oficina y Computación	4.553.000
	543	Adquisiciones de Equipos de Computación	4.553.000

Igualmente se solicita una tarjeta flota de combustible, el pedido obedece a que el proyecto en el marco de su desarrollo tiene programado viajes y movilidad a distintas localidades. Al respecto, se aclara que en el presupuesto se discriminan los gastos de viáticos y combustibles por diferentes objetos de gastos, que se detalla como sigue:

Objeto del Gasto	Sub Grupo Objeto de Gastos	Descripción	Monto total Presupuestado 2024	Monto total Presupuestado 2025
232		Pasajes y Viáticos	5.443.944	5.591.077
	232	Viáticos y Movilidad	5.443.944	5.591.077
360		Combustibles y Lubricantes	2.863.136	2.845.136
	361	Combustibles	2.863.136	2.845.136

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para saludarle muy atentamente.


Prof. Dr. Guillermo Gimenez
Director del Proyecto
Proyecto INIC01-330

Se adjunta:

(1 copia) Cuadro de detalla – Formato físico ~~Digitado~~
Prof. Dr. Guillermo Gimenez
Proyecto INIC01-330

(1 copia) Presupuesto Comerciales



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

CONSEJO NACIONAL
DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA

PROCIENCIA
PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Con el apoyo de
Feei

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

www.vet.una.py

Campus, San Lorenzo – Paraguay

PROYECTO INIC01-330 - PROGRAMA PROCIENCIA – CONVOCATORIA 2022



"Este Proyecto INIC01-330 es cofinanciado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) con el apoyo del FEEI"

Prof. Dr. Guillermo Giménez
Director
Página 3 de 3
Proyecto INIC01-330

EQUIPOS DE LABORATORIOS; INFORMÁTICO; OTROS EQUIPOS

AÑO 2024

N°	Descripción	Presentación	Cantidad	PRESUPUESTO 1		PRESUPUESTO 2		PRESUPUESTO 3	
				Proveedor 1	Monto G.	Proveedor 2	Monto G.	Proveedor 3	Monto G.
1	Equipo de informatica Marca ASUS: Procesador Intel Core i5, Memoria RAM 8gb, Almacenamiento 512GB, wifi y Bluetooth	una sola pieza	1	Compumarket	4.333.000				
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
					Total	4.333.000			

(*)

(*) UN SOLO PRESUPUESTO

PRESUPUESTO		Descripción		Mayo	Junio	Monto total Presupuestado 2024
Objeto del Gasto	Sub Grupo del Gasto	Total General				
540	Adquisiciones de Equipos de Oficina y Computación	4.553.000			4.553.000	4.553.000
	543 Adquisiciones de Equipos de Computación	4.553.000			4.553.000	4.553.000

Prof. Dr. Guillermo Giménez
 Director
 Proyecto INC01-300

Facultad de Ciencias Veterinarias
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

OFERENTE: EXIMPAR S.R.L.

Dirección: Parguari Nº 942 c/ Tte. Fariña RUC Nº 80002596-2

Tel.: 451273 - 494023 / e-mail: licitaciones.eximparsl@gmail.com y/o info@eximpar.com.py

Lista de Precios



Fecha: 03/07/2024

PRESUPUESTO Nº 126/2024

Proyecto INIC-330: "Determinación de la diversidad genética e identificación de genes de resistencia antimicrobiana de cepas de Salmonella spp. aisladas en pollos parrilleros"

<u>Producto</u>	<u>Presentación</u>	<u>Cantidad</u>	<u>Precio</u>	<u>Precio Total</u>
REACTIVOS				
Medio Mueller - Hinton	Frasco x 500g	1	800.000	800.000
Caldo Rappaport	Frasco x 500g	1	500.000	500.000
Medio Salmonella/Shigella	Frasco x 500g	1	650.000	650.000
Agua pectonada	Frasco x 500g	1	500.000	500.000
Alcohol Rectificado al 96%	Frasco x 1 Lt.	2	20.000	40.000
Discos de antibiograma - Cefalexina	Tubos de 50 unidades	12	50.000	600.000
Medio LIA	Frasco x 500g	1	700.000	700.000
Agar medio de transporte Stuart	Frasco x 500g	1	650.000	650.000
INSUMOS				
Puntas Amarillas desechable de 2-200 ul.	Bolsas de 1000 unidades	2	100.000	200.000
Puntas Azules desechables de 50 de 1000 ul.	Bolsas 2 x 500 = 1000 unid.	2	131.000	262.000
Microtubos Eppendorf de 1.5 ml	Bolsas 2 x 500 = 1000 unid.	5	200.000	1.000.000
Guantes de Procedimientos	Caja x 100 unidades	5	100.000	500.000
Puntas blancas desechables sin filtro de 0,5 - 20 ul	Bolsas de 1000 Unidades	2	227.000	454.000
Guantes de Procedimientos	Caja x 100 unidades	3	100.000	300.000
Tapa bocas. (QUIRURGICO DESCARTABLE, Características: 3 capas de protección.	Caja x 50 unidades	1	50.000	50.000
Hisopos con contenedor (con medio Stuart)	Unidades	600	4.000	2.400.000
Tubos de hemolisis de vidrio borosilicato, medida: 12x100 mm. con tapa rosca, baquelita.	Unidades	50	5.000	250.000

9.856.000



biko
bio-tecnología

Procer Juan Bautista Acosta 495
e/ Sargento Benítez e Iturbe

Asunción-Paraguay

Tel: +595 21 3399234

REACTIVOS	Cantidad	Presentación	Precio Unit.	Precio Total	Código
primers	12		2.200.000	26.400.000	MACROGEN
kit de purificación de agarosa	3	Caja x 50 prep.	450.000	1.350.000	MB539-50PR
HIMEDIA Taq DNA Polymerase (5 units/ μ l) (500 U). El kit contiene 1 vial de 0,5 ml de MgCl ₂ 50 mM	1	500 U	600.000	600.000	MBT060-500U
Magnesio para PCR	1			0	
TAE 50X 1 Litro	1	1 litro	650.000	650.000	ML016-500ML (X2)
Bromuro de Etidio	1			0	
Agarosa	2	100g	850.000	1.700.000	MB002-100G
kit de extracción de ADN para bacterias	1	Caja x 50 prep.	500.000	500.000	MB505-50PR
Agar Hinton	1	500g	1.000.000	1.000.000	M173-500G
caldo rappaport	1	500g	1.100.000	1.100.000	M1491-500G
Salmonella Shigella	1	500g	1.000.000	1.000.000	M108-500G
Medio de preenriquecimiento agua peptonada	1	500g	800.000	800.000	M028-500G
alcohol	2	2		0	
Discos antibiogramas	12	12		0	
medio de cultivo Lia	1	500g	900.000	900.000	M377-500G
Medio de cultivo TSI	1	500g	950.000	950.000	M021-500G
medio de transporte "stuart"	1	500g	1.800.000	1.800.000	M306-500G
INSUMOS					
puntas con filtros 10 μ l	5	RAC 5unidades	80.000	400.000	CFB201
puntas con filtros 200 μ l	5	RAC 5unidades	80.000	400.000	TF-200-R-S
puntas de 200 μ l	2	2 bolsas de 1000	130.000	260.000	T-200-Y

puntas de 1000µl	2	2 bolsas de 1000	250.000	500.000	T-1000-B
microtubos 0,2 µl	3	3 bolsas de 1000	460.000	1.380.000	PCR-02-C
microtubos 1,5 µl	2	2 bolsas de 1000	350.000	700.000	MCT-150-C (X2)
Guantes de procedimiento	5	3		0	
Puntas blancas sin filtro 10µl	2	2 bolsas de 1000	190.000	380.000	T-300- BRA
Ansa en pinta desechables	3	250 unidades		0	
Ansas en anillo	3	250 unidades		0	
placas de Petri descartables (90 x 15 mm)	1	600 unidades	2.450.000	2.450.000	PW001-1X600NO
gradillas	2	2 de 24		0	
guantes de procedimiento	3	3 cajas		0	
tapabocas	1	1 caja		0	
hisopos esteriles mango de madera (Caja x 500 u)	1	500 unidades	700.000	700.000	PW005-1X500NO
tubos de vidrio de 10ml	50	50 unidades		0	
mameluco desechable		20 unidades		0	
tubos de vidrio 5ml	200	200 unidades		0	
cubrecalzados	1	caja de 50 unid.		0	
TOTAL				45.920.000	



GT·SCIENTIFIC
SOCIEDAD ANÓNIMA

GT Scientific S.A.



Asesoría y capacitación
N. 2387

Tel: +5521 223 4920



www.gtscientific.com.uy

PRESUPUESTO

Código: SF240624-1

DESTINATARIO:

Dra. María de Lourdes Narvaez

ELABORADO POR:

Sergio Franco

FECHA DE PRESUPUESTO:

24/6/2024

VÁLIDEZ:

24/7/2024

PLAZO DE ENTREGA:

Especificado por ítem

MONEDA:

Guaraníes

TOTAL 47.800.000 PYG

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CÓDIGO	MARCA	Presentación	DISPONIBILIDAD	PRECIO POR UNIDAD	TOTAL
Primers desalados, escala de síntesis 200 nmol	12	PP-2	Biosearch	Unidad	30-45 días	450.000	5.400.000
Wizard® SV Gel and PCR Clean-Up System	1	A9281	Promega	50 determinaciones	30-45 días	1.800.000	1.800.000
GoTaq® G2 Colorless Master Mix	1	M7832	Promega	100 reacciones	30-45 días	800.000	800.000
Magnesium Chloride Solution	1	A3511	Promega	1,5 mL	30-45 días	700.000	700.000
TAE Buffer 40X, Molecular Biology Grade	1	V4281	Promega	1 L	30-45 días	1.600.000	1.600.000
Ethidium Bromide Solution, Molecular Grade	1	H5041	Promega	10 mL	30-45 días	750.000	750.000
Agarose, LE, Analytical Grade	1	V3121	Promega	100 g	30-45 días	2.550.000	2.550.000
QIAamp DNA Mini Kit (250)	2	51306	QIAGEN	2500 determinaciones	30-45 días	17.100.000	34.200.000

TOTAL 47.800.000 PYG



Nota de Presupuesto

FOR-COM-14 - 1 -R01

IMPORTACIONES REPRESENTACIONES


Cañada del Carmen N° 2565 casi America, Barrio Loma Merlo, Luque, Paraguay
 E-mail: informaciones@infotec.com.py Tel +595 21 695220 Fax.: +595 21 695221
 www.infotec.com.py

Cliente:	Lourdes Narvaez		
Dirección:	Capmpus Una - San Lorenzo	N° de Presupuesto:	176/2024
Teléfono:	0994-153.054	Correo electrónico:	
Contacto:			

Item	Marca	Código	Descripción	Cantidad	Precio Unit. Gs.	Precio Total Gs.	OBSERVACIONES
1	Oxoid	CM0337B	Mueller Hinton Agar x 500 gr.	1	1.190.000	1.190.000	Disponibles para entrega inmediata.
2	Oxoid	CM0099B	SS Agar x 500 gr.	1	1.400.000	1.400.000	
3	Oxoid	CM0381B	Lysine Iron Agar x 500 gr.	1	980.000	980.000	
4	Oxoid	CM0277B	Triple Sugar Iron x 500 gr.	1	1.100.000	1.100.000	
5	Oxoid	CT0000B	Discos de Antibiogramas tubos x 50 discos	1	40.000	40.000	Disponibles en su mayoría
Item	Marca	Código	Descripción	Cantidad	Precio Unit. U\$.	Precio Total U\$.	OBSERVACIONES
1	Exxtend	01-1114-25D	Oligonucleotido personalizado. Escala de síntesis 200nmol. Desalado.	12			Favor pasar información de las secuencias. Tiempo de entrega 45 a 60 días.
2	New England Biolabs	T1020S	Monarch® DNA Gel Extraction Kit - 50 preps	3			Productos sobre pedido, tiempo de demora 45 a 60 días.
3	Bio-Helix	MB755-055	Agarose Powder 500g -Molecular Biology Grade	2			
4	New England Biolabs	T3010S	Monarch® Genomic DNA Purification Kit - 50 preps	1			
Total:						4.710.000	

Observaciones:

Validez de la oferta: 15 días.
Plazo de Entrega: inmediata los disponibles - 45 60 días son a partir de la emisión de una orden de compras.
Forma de pago: contado.

INFOTEC HECHO POR:	Claudio Pérez	FIRMA:		FECHA:	01/07/2024
CLIENTE APROBADO POR:		FIRMA:		FECHA:	



Biotec
DEL PARAGUAY S.A.



CASA CENTRAL: Tujutti 1545 E/Av. Félix Bogado y Gral. E. Miranda
SUC. CDE: Arturo Garceze E/Av. 1 de Mayo y Cruz del Chaco
SUC. ENCARNACION: Honorio González 6000 C/Gral. Caballero

+595 208 215

+595 511 462

+595 987 299615

info@biotec.com.py

www.biotec.com.py

RUC: 80008449-7

NOTA DE PRESUPUESTO

(No válida como Comprobante de Venta)

Presup. N°: 14576

Nombre Cliente: INIC-330 - PROYECTO CONACYT

Fecha: 20, de Junio de 2024

Dirección:

Vendedor:

Ciudad:

Moneda: Guaraníes

Condición de Venta:

Telef:

Plazo Entrega: 30 Días

R.U.C.:

Artículo	Cant.	Lote	Vencim.	Prec.Un. c/ IVA	Descuento	Total c/ IVA
5831 NX-48S VIRAL NA KIT 96 EXTRACCIONES (GENOLUTION)	1			7.500.000		7.500.000
8390 MUELLER HINTON AGAR X 500 GR (TM MEDIA)	1			877.500		877.500
6939 Caldo Rappaport Soja (Vassiliadis) ISO (CONDA)	1			936.000		936.000
8575 SS (SALMONELLA SHIGELLA) AGAR X 500 GR (TM MEDIA)	1			901.500		901.500
8396 TRIPLE HIERRO AZUCAR AGAR (TSI) X 100 GR (TM MEDIA)	1			192.000		192.000
5715 STUART TRANSPORT MEDIUM - X500 GRAMOS (CONDA)	1			921.000		921.000
6730 PUNTA P/PIPETAS PCR CON FILTRO 10UL RACK CON 96 (CRAL)	1			192.000		192.000
6727 PUNTA P/PIPETAS PCR CON FILTRO TIPO GILSON 200UL RACK CON 96 (CRAL)	1			189.000		189.000
7976 PUNTERAS AMARILLAS DE 0 A 200 UL- PAQ. X 1000 (CRAL)	1			82.500		82.500
666 PUNTERAS AZULES PAQ.X 500 (HASTA 1000 UL (JIANG)	1			39.000		39.000
6732 MICROTUBO P/PCR VOLUMEN 1,5ML GRADUADO PAQ.X 500UNIDS (CRAL)	1			301.500		301.500
5803 ASAS CALIBRADAS 10UL, X 20 UNID, ESTERIL (JIANGSU)	1			14.250		14.250
79 PLACA DE PETRI C/ DIV. 90 X 15 MM PAQ X 20 UND(JIANGSU)	1			34.500		34.500
416 GRADILLA DE ACERO P/100TUBOS.19MM(JIAN)	1			256.500		256.500
3948 HISOPO ESTERIL EN TUBO X 150 (JIANGSU)	1			249.000		249.000
Totales:						12.686.250

Observación:

El presente presupuesto tiene una validez de 30 días contados desde la fecha de recepción. En el caso de cualquier controversia que pudiera surgir del presente contrato, las partes manifiestan aceptar la competencia de los Tribunales ordinarios de la Capital.

Exclusiones:

Las tareas de mantenimiento no incluyen la validación de reactivos, a excepción de los servicios en los cuales esta tarea sea solicitada explícitamente lo cual generará el costo correspondiente de la validación.

Las tareas de reparaciones en taller de Servicio Técnico no incluyen la instalación en el laboratorio del cliente, en caso de que sea solicitada la instalación este servicio deberá ser presupuestado.

Responsabilidades del proveedor de servicios: Biotec del Paraguay SA se compromete a ejecutar las tareas de acuerdo a lo dispuesto por los fabricantes, utilizando repuestos fabricados únicamente por las Marcas representadas y con técnicos calificados para realizar los servicios.

Garantías y términos de servicio:

Los trabajos de mantenimiento y reparaciones tienen una garantía de 7 días sobre cualquier desperfecto ocasionado por las tareas ejecutadas. Aquellos desperfectos que surjan dentro del periodo mencionado y no estén relacionados al mantenimiento quedarán fuera de la garantía.

Garantía de repuestos:

Los repuestos adquiridos de forma directa y cambiados por el cliente no cuentan con garantía.

CONFORME CLIENTE

Firma y Sello

P/Biotec Del Paraguay S.A.




Vicente Scavone & Cia. S.A.

Pastora Céspedes 475 - Tel.Fax: 595-21 522 322 R.A.
San Lorenzo - Paraguay, Código Postal Nº 2160 - www.lasca.com

REACTIVOS	Cantidad	Unidad de medida	Precio Gs. Unitario
primers	12		
kit de purificacion de agarosa	3		2.450.000
Go Taq por 100 unidades colorless	4		1.350.000
Magnesio para PCR	1		450.000
TAE 1 Litros	1		1.050.000
Bromuro de Etidio	1		850.000
Agarosa	2		950.000
kit de extraccion de AND	1		2.900.000
Agar Hinton	1	500g	1.700.000
caldo rappaport	1	500g	1.430.000
Salmonella Shigella	1	500g	2.300.000
Medio de preenriquecimiento agua peptonada	1	500g	1.390.000
alcohol	2		120.000
Discos antibiogramas	12		
medio de cultivo Lia	1	500g	3.200.000
Medio de cultivo TSI	1	500g	2.000.000
medio de transporte "stuart"	1	500g	
INSUMOS	UNIDAD		
puntas con filtros 10µl	5	RAC 5unidades	
puntas con filtros 200µl	5	RAC 5unidades	
puntas de 200µl	2	2 bolsas de 1000	
puntas de 1000µl	2	2 bolsas de 1000	
microtubos 0,2 µl	3	3 bolsas de 1000	
microtubos 1,5 µl	4	2 bolsas de 1000	
Guantes de procedimiento	5	3	
Puntas blancas sin filtro	2	2 bolsas de 1000	
Ansa en pinta desechables	3	250 unidades	
Ansas en anillo	3	250 unidades	

placas de Petri descartables	1 550 unidades
gradillas	2 2 de 24
guantes de procedimiento	3 3 cajas
tapabocas	1 1 caja
hisopos esteriles	600 600 unidades
tubos de vidrio de 10ml	50 50 unidades
mameluco desechable	20 unidades
tubos de vidrio 5ml	200 200 unidades
cubrecazados	1 1 caja de 50 unidades

		Nota de Presupuesto Items				FOR-COM-14 R00	
IMPORTACIONES REPRESENTACIONES Cañada del Carmen N° 2565 casi America, Barrio Loma Merlo, Luque, Paraguay E-mail: informaciones@infotec.com.py Tel +595 21 695220 Fax.: +595 21 695221 www.infotec.com.py							
Cliente:		Lourdes Narváez					
Dirección:						N° de Presupuesto:	
Teléfono:		Fax:		Correo electrónico:			
Contacto:		Lourdes Narváez					
Item	Marca	Codigo	DESCRIPCION	CANTIDAD	PRECIO UNIT. G. / USD	PRECIO TOTAL G. / USD	OBSERVACIONES
	OXOID	CM0519B	Cary Blair	1	735.000,00	735.000,00	Frasco x 500 gramos
	OXOID	CM0699B	Caldo Selenito	1	812.000,00	812.000,00	Frasco x 500 gramos
	OXOID	CM0099B	salmonella Shigella	1	1.862.000,00	1.862.000,00	Frasco x 500 gramos
	OXOID	CM0337B	Muller Hinton	1	1.525.000,00	1.525.000,00	Frasco x 500 gramos
	OXOID	DD0013T	ONPG	1	209.000,00	209.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CM0277B	TSI	1	1.515.000,00	1.515.000,00	Frasco x 500 gramos
	OXOID	CM0131B	TSA	1	1.147.000,00	1.147.000,00	Frasco x 500 gramos
	OXOID	CM0381B	lia	1	611.000,00	611.000,00	Frasco x 500 gramos
	OXOID	CT0003B	Discos ampicilina	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CT0223B	discos de amoxicilina clavulanico	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CT0166B	discos de cefotaxima	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CT0412B	discos de ceftaxidima	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CT0013B	discos de cloranfenicol	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CT0053B	discos de tetraciclina	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CT0034B	discos de nitrofurantoina	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CT0052B	discos de trimetropim sulfa	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CT0425B	discos de ciprofloxacina	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	CT0031B	discos de acido nalidixico	1	46.000,00	46.000,00	Tubo x 50 discos
	OXOID	LP0033B	SKIMMED MILK POWDER	1	425.000,00	425.000,00	Frasco x 500 gramos
Total (Especificar GS o USD):						9.301.000,00	
Observaciones:							
Plazo de Entrega:							
INFOTEC HECHO POR:	Viviana Rojas		FIRMA:		FECHA:		0710/2024
CLIENTE APROBADO POR:			FIRMA:		FECHA:		