



**ACTA DE APERTURA DE PROPOSICIONES PARA LA CONTRATACIÓN DE LA  
“ASESORÍA PARA LA ELABORACIÓN DEL ANTEPROYECTO PARA LA DEBIDA  
APLICACIÓN DE LA LGCC”.  
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL MIXTA  
No. INECC/LPN/008/2018**

En la Ciudad de México, siendo las 11:00 horas, del 11 de julio de 2018, en Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209 piso 3. Ala B. Col. Jardines en la Montaña. Del. Tlalpan. C.P. 14210. Ciudad de México, se reunieron los servidores públicos cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente Acta, con objeto de llevar a cabo el acto de presentación y apertura de proposiciones, motivo de esta licitación, de conformidad con los artículos 34 y 35 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público en adelante, (la Ley), y 47 del Reglamento y lo previsto en el numeral III, inciso b) de la convocatoria a la licitación. El acto fue presidido por **Lic. Francisco Godínez Segovia**, Subdirector de Recursos Materiales y Servicios Generales, servidor público designado por la convocante, y con fundamento en el Numeral VI.1.8 de las Políticas, Bases y Lineamientos en Materia de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Instituto.

Se indica que en este acto no se recibieron proposiciones en forma presencial para esta licitación por parte de las empresas.

Posteriormente se procedió a verificar el envío de proposiciones por medios remotos de comunicación electrónica (CompraNet), reportando el sistema lo siguiente:

Se presenta proposición para esta Convocatoria en el servidor de CompraNet.

No	LICITANTE QUE PRESENTO SU PROPOSICIÓN
1	BIO RESEARCH IMPORTACIONES, S.A. DE C.V.

Se procedió a realizar la revisión de la documentación presentada, sin entrar al análisis detallado de su contenido. De lo anterior se hace constar lo siguiente:



**INECC**  
INSTITUTO NACIONAL  
DE ECOLOGÍA  
Y CAMBIO CLIMÁTICO

UNIDAD EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN  
DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS, MATERIALES  
Y SERVICIOS  
SUBDIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y  
SERVICIOS GENERALES

**ACTA DE APERTURA DE PROPOSICIONES PARA LA CONTRATACIÓN DE LA  
“ASESORÍA PARA LA ELABORACIÓN DEL ANTEPROYECTO PARA LA DEBIDA  
APLICACIÓN DE LA LGCC”.  
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL MIXTA  
No. INECC/LPN/008/2018**

DOCUMENTOS	BIO RESEARCH IMPORTACIONES, S.A. DE C.V.	
	ENTREGO	
	SI	NO
“Propuesta Técnica”.(Anexo 1)		X
Propuesta Económica”. (Anexo 2)	X	
“Lugar y Fecha de Presentación”. (Anexo 3)		X
Formato de acreditación (Anexo 4)		X
Carta del artículo 50 y 60 de la LAASSP. (Anexo 7)		X
Declaración de integridad. (Anexo 8)		X
Manifestación de Nacionalidad (Formato Libre o Anexo 16)		X
Propuestas en conjunto. (Formato libre)		X
Cumplimiento de normas		X
Solicitud de Opinión del Artículo 32-D. (Anexo 12)		X
Uso de medios (Anexo 17)		X
Documentación solicitada para puntos y porcentajes.		X
<b>DOCUMENTACION OPTATIVA</b>		
Escrito de Entrega de la propuesta presentada (Anexo 5)		X
Manifestación MIPYME. (Anexo 9)		X
Escrito de Interés de participar en el presente procedimiento (Formato libre)		X
Carta de aceptación de convocatoria. (Anexo 6)		X
Solicitud de afiliación a cadenas productivas de Nafin (Anexo 13)		X
Declaración Discapacidad (Anexo 10)		X



**ACTA DE APERTURA DE PROPOSICIONES PARA LA CONTRATACIÓN DE LA  
"ASESORÍA PARA LA ELABORACIÓN DEL ANTEPROYECTO PARA LA DEBIDA  
APLICACIÓN DE LA LGCC".  
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL MIXTA  
No. INECC/LPN/008/2018**

Después de revisar la documentación presentada por el licitante, de esta se advierte que no presento los requisitos administrativos esenciales y obligatorios establecidos en la convocatoria, ni tampoco presenta propuesta técnica para la presente licitación.

Acto seguido, y con fundamento en los artículos 35 de la Ley fracción II y 47 penúltimo párrafo de su Reglamento, se adjunta copia de la propuesta económica del licitante y se da lectura al importe total de la proposición sin impuesto al valor agregado, cuyo monto se consigna a continuación:

<b>LICITANTE</b>	<b>IMPORTE NO INCLUYE IVA</b>
BIO RESEARCH IMPORTACIONES, S.A. DE C.V.	<b>\$351,068.00</b>

Con fundamento en el artículo 35 fracción II de la Ley, y lo indicado en el numeral III, inciso b), de la Convocatoria de la licitación, la propuesta económica se rubricó por el servidor público el **Lic. Francisco Godínez Segovia**.

De conformidad con el artículo 35 fracción III de la Ley, la proposición se enviará para su evaluación al área técnica y área requirente, misma que deberá ser entregada a más tardar a las 14:30 horas del día 11 de julio del presente año, para que en base a ella se emita el fallo correspondiente, el cual con fundamento en el artículo 48 último párrafo del Reglamento y en virtud de las omisiones documentales del licitante y no habiendo más proposiciones, se anticipa el fallo de la presente licitación señalándose como nueva fecha y hora de su celebración el día **11 de julio a las 16:30 horas** en Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209 piso 3. Ala B. Col. Jardines en la Montaña. Del. Tlalpan. C.P. 14210. Ciudad de México.

Para efectos de la notificación y en términos de los artículos 37 Bis de la Ley, a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes que no hayan asistido a este acto, copia de esta Acta en: Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209 piso 3. Ala B. Col. Jardines en la Montaña. Del. Tlalpan. C.P. 14210. Ciudad de México, en donde se fijará copia de la carátula del Acta o un ejemplar o el aviso del lugar donde se encuentra disponible, por un término no menor de cinco días hábiles, siendo de la exclusiva responsabilidad de los licitantes, acudir a enterarse de su contenido y obtener copia de la misma. La información también estará disponible en la dirección electrónica: [www.compranet.gob.mx](http://www.compranet.gob.mx). Este procedimiento sustituye a la notificación personal.



**ACTA DE APERTURA DE PROPOSICIONES PARA LA CONTRATACIÓN DE LA  
"ASESORÍA PARA LA ELABORACIÓN DEL ANTEPROYECTO PARA LA DEBIDA  
APLICACIÓN DE LA LGCC".  
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL MIXTA  
No. INECC/LPN/008/2018**

De conformidad con el artículo 47 del Reglamento de la Ley, a este acto no asistió ninguna persona que haya manifestado su interés de estar presente en el mismo como observador.

Después de dar lectura a la presente Acta se dio por terminado este acto, siendo las **12:00 horas, del 11 de julio del año 2018.**

Esta Acta consta de **4 hojas , 6 hojas que contiene la propuesta económica y 1 hoja** de la pantalla de CompraNet de esta etapa del procedimiento, firmada para los efectos legales y de conformidad, por los asistentes a este acto, quienes reciben copia de la misma.

**POR EL INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO**

NOMBRE	ÁREA	FIRMA
LIC. FRANCISCO GODÍNEZ SEGOVIA	SUBDIRECTOR DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES	
LIC. LIZ MAYTHE CRUZ RAMÍREZ	REPRESENTANTE DEL ÁREA JURÍDICA	

**POR EL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL EN LA SEMARNAT**

NOMBRE	FIRMA
LIC. FERNANDO RUPERTO LEÓN GARCÍA	

-----FIN DEL ACTA-----



Volver a la Lista

Iniciar Evaluación

Publicación DOF

Duplicar Procedimiento

...

### Procedimiento : 905157 - Asesoría para la Elaboración del anteproyecto para la debida aplicación de la LGCC

Por adjudicar

Expediente : 1723695 - Asesoría para la Elaboración del anteproyecto para la debida aplicación de la LG

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 11/07/2018 11:00:00 AM

Administración del Procedimiento

Monitoreo de Licitantes

Grupo de Evaluación

Apertura de proposiciones

Fallo

Monitor de Participación del Licitante

Mail

Bitácora del Procedimiento

Monitor de Participación del

+ Añadir licitante tras la fecha de cierre

Descargar Listado de Anexos

Descargar Listado de Licitantes

Licitante

Licitantes Invitados

5

Proposiciones Recibidas

1

Licitantes	Fecha en que el Licitante consultó el Procedimiento	Estado de la Proposición	Proposición	Anexo Técnico	Anexo Econ.
1 BIO RESEARCH IMPORTACIONES SA DE CV	04/07/2018 08:34 AM	Contestado	0	1	1
2 PROYECTOS Y PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCION SA DE CV	03/07/2018 01:23 PM	No hay Proposición	-	0	0
3 TAQ SISTEMAS MEDICOS	26/06/2018 05:24 PM	No hay Proposición	-	0	0
4 VICTOR MANUEL VALENCIA LIMA	09/07/2018 11:19 AM	Declinó Participación	-	0	0
5 ZARATE GARCIA PAZ Y ASOCIADOS SA DE CV	26/06/2018 11:56 AM	No hay Proposición	-	0	0

Nº Proposiciones recibidas 1



# Bio Research Importaciones SA de CV

RFC: BRI-130731-UT5 Oriente 180 No. 317 Moctezuma Sección II,  
Del. Venustiano Carranza CP. 15530 CDMX



<b>Cliete:</b>	<b>Instituto Nacional de Ecología y cambio Climatico</b> <b>RFC: INE120606AMS</b>	<b>Fecha</b>
<b>Domicilio</b>	Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, 3er Piso, Ala B. Colonia Jardines en la Montaña, Delegacion Tlalpan, C.P. 14210 Ciudad de México.	6 de julio de 2018
<b>Contacto:</b>	<b>I.Q. Valia Maritza Goytia Leal</b>	
<b>Dpto.</b>	Directora de Laboratorios del INECC	<b>0736-18P</b>
<b>Tel.</b>		
<b>E-mail</b>		<b>No. De identificación</b>
<b>Ubicación</b>		<b>INECC/LPN/008/2018</b>

Renglón	Descripción del Producto	Catálogo (MODELO)	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Total
35	Oligonucleotidos para reacción PCR tiempo real sin marcaje, pureza desalados, escala de síntesis 10,000 picomoles. Liofilizados de 18 a 26 pb. Frasco de 10 mM. Caducidad minima de 12 meses a la entrega. Marca: <b>Thermo Fisher Scientific</b> Pais de origen: <b>Estados Unidos</b>  Tiempo de entrega: 4-6 semanas	4304970	6000 pmol	8	\$ 6,652.00	\$ 53,216.00
36	Sondas TaqMan TAMRA, para reacción PCR tiempo real, escala de síntesis 6,000 picomoles, pureza HPLC, liofilizadas de 20 a 30 pb. Frasco de 6 mM. Caducidad minima de 12 meses a la entrega. Marca: <b>Thermo Fisher Scientific</b> Pais de Origen: <b>Estados Unidos</b>  Tiempo de entrega: 4-6 semanas	450025	10000 pmol	5	\$ 768.00	\$ 3,840.00
37	Ammonium Acetate (5 M). Acetato de Amonio para Biología Molecular, pureza >98% Dnasas. Rnasas y proteasas no detectadas. Cloruros (Cl-): <5 ppm. Frasco con 250g. Marca: <b>Thermo Fisher Scientific.</b> Pais de Origen: <b>Estados Unidos</b>  Tiempo de entrega: 4-6 semanas	AM9071	500 ml	2	\$ 1,984.00	\$ 3,968.00
38	Mezcla de Cloroformo: Alcohol Isoamilico 24:1 para Biología Molecular, pureza > 99.5 %. Alcalis como NH3 <0.001% cloroformo + alcohol isoamilico, GC. Dnasas, Rnasas, pteasas y fosfatasas no detectadas. Frasco de 100 mL. Marca: <b>ACROS Organics</b> Pais de origen: <b>Estados Unidos</b>	AC327155000	500 ml	2	\$ 10,184.00	\$ 20,368.00



# Bio Research Importaciones SA de CV

RFC: BRI-130731-UT5 Oriente 180 No. 317 Moctezuma Seccion II,  
Del. Venustiano Carranza CP. 15530 CDMX



<b>Cliente:</b>	<b>Instituto Nacional de Ecología y cambio Climatico</b> RFC: INE120606AMS	<b>Fecha</b>
<b>Domicilio</b>	Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, 3er Piso, Ala B. Colonia Jardines en la Montaña, Delegacion Tlalpan, C.P. 14210 Ciudad de México.	6 de julio de 2018
<b>Contacto:</b>	<b>I.Q. Valia Maritza Goytia Leal</b>	
<b>Dpto. Tel.</b>	Directora de Laboratorios del INECC	0736-18P
<b>E-mail</b>		<b>No. De identificación</b>
<b>Ubicación</b>		<b>INECC/LPN/008/2018</b>

Renglón	Descripción del Producto	Catálogo (MODELO)	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Total
	Tiempo de entrega: 4-6 semanas					
39	UltraPure™ Phenol:Chloroform:Isoamyl Alcohol (25:24:1, v/v). Mezcla de Fenol:Cloroformo:Alcohol Isoamilico para Biología Molecular ultra puro (25:24:1, v/v) saturado con Tris-HCl 0.1M, pH 8.05-8.35. Estabilizado con gas argón. DNAsas y RNAsas no detectadas. Libre de interferencias como son metales pesados y antioxidantes. Frasco de 100 ml Marca: <b>Thermo Fisher Scientific.</b> Pais de origen: <b>Estados Unidos</b>	15593031	100 mL	1	\$ 2,593.00	\$ 2,593.00
	Tiempo de entrega: 4-6 semanas					
41	UltraPure™ Sodium Dodecyl Sulfate (SDS). Dodecil sulfato de solido para Biología Molecular, pureza < 99.0% (GC). Dnasas, Rnasas, proteasas y fosfatasas no detectadas. Peso molecular MICELAR PROMEDIO 18,000. Cloruros (Cl-): <200 mg/kg. Anión fosfato (PO43-): <1 MG/KG. Frasco de 500 g. Marca: <b>Thermo Fisher Scientific.</b> Pais de Origen: <b>Estados Unidos</b>	15525017	500 g	2	\$ 4,803.00	\$ 9,606.00
	Tiempo de entrega: 4-6 semanas					
42	UltraPure™ Guanidine Hydrochloride. Cloruro de Guanidina para Biología Molecular, pureza < 99.0% Frasco de 500 g. Marca: <b>Thermo Fisher Scientific</b> Pais de Origen: <b>Estados Unidos</b>	15502016	500 g	2	\$ 3,901.00	\$ 7,802.00
	Tiempo de entrega: 4-6 semanas					



# Bio Research Importaciones SA de CV

RFC: BRI-130731-UT5 Oriente 180 No. 317 Moctezuma Seccion II,  
Del. Venustiano Carranza CP. 15530 CDMX

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC  
CELL & PROTEIN ANALYSIS

<b>Instituto Nacional de Ecología y cambio Climatico</b> RFC: INE120606AM5						
<b>Cliente:</b>				<b>Fecha</b>		
Domicilio Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, 3er Piso, Ala B. Colonia Jardines en la Montaña, Delegacion Tlalpan, C.P. 14210 Ciudad de México.				6 de julio de 2018		
<b>Contacto:</b> I.Q. Valia Maritza Goytia Leal						
Dpto. Directora de Laboratorios del INECC				0736-18P		
Tel.						
E-mail				<b>No. De identificación</b>		
<b>Ubicación</b>				<b>INECC/LPN/008/2018</b>		
Renglón	Descripción del Producto	Catálogo (MODELO)	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Total
43	Ethanol, Absolute (200 Proof), Molecular Biology Grade, Fisher BioReagents. Etanol Absoluto (100%) para Biología Molecular. Frasco de 500 ml. Marca: Fisher BioReagents. Pais de Origen: Estados Unidos  Tiempo de entrega: 9 semanas	BP2818500	500 ML/EACH	2	\$ 4,314.00	\$ 8,628.00
64	TaqMan™ Universal PCR Master Mix. Mezcla Maestra Universal TaqMan, para PCR tiempo real. Que contenga ADN polimerasa AmpliTaqGold que provee un mejor rendimiento y mayor robustez, además incluye una referencia interna pasiva, basada en las propiedades del colorante ROX. El AmpEraseUNG minimiza la contaminación cruzada por productos de PCR resultantes de las amplificaciones subsecuentes que contienen dU. Reduce al mínimo los tiempos de optimización. Paquete con 5 Piezas de 5 ml cada una con certificado de trazabilidad a un patrón nacional o internacional y caducidad mínima de 12 meses a partir de la entrega. Marca: Thermo Fisher Scientific Pais de Origen: Estados Unidos  Tiempo de entrega: 4-6 semanas	4364340	5 x 5 ml	3	\$ 53,669.00	\$ 161,007.00





# Bio Research Importaciones SA de CV

RFC: BRI-130731-UT5 Oriente 180 No. 317 Moctezuma Seccion II,  
Del. Venustiano Carranza CP. 15530 CDMX

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC  
CELL & PROTEIN ANALYSIS

<b>Ciente:</b>	<b>Instituto Nacional de Ecología y cambio Climatico</b> RFC: INE120606AM5	<b>Fecha</b>
<b>Domicilio</b>	Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, 3er Piso, Ala B. Colonia Jardines en la Montaña, Delegacion Tlalpan, C.P. 14210 Ciudad de México.	6 de julio de 2018
<b>Contacto:</b>	<b>I.Q. Valia Maritza Goytia Leal</b>	
<b>Dpto.</b>	Directora de Laboratorios del INECC	0736-18P
<b>Tel.</b>		
<b>E-mail</b>		
<b>Ubicación</b>		<b>No. De identificación</b>
		INECC/LPN/008/2018

Renglón	Descripción del Producto	Catálogo (MODELO)	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Total
120	MicroAmp™ Optical 384-Well Reaction Plate with Barcode. Placa de reacción óptica diseñada en un sola pieza rígida de polipropileno en un formato de 384 pozos, mate para minimizar la fluorescencia de interferencia de los pocillos del bloque de ciclado, filtrada para eliminar las placas autofluorescentes, con diseño único que proporciona una barrera contra el aire ambiente para ayudar a garantizar la uniformidad de la temperatura en cada pozo, cada placa de reacción incluye un exclusivo serializado que consiste en una etiqueta con un número de ocho caracteres (código de barras) que puede leer el usuario o una máquina para evitar errores de rastreo, es compatible con sistema AuantStudio6 Flex de 384 pozos Applied Biosystems. Diseñadas para ofrecer una precisión y uniformidad de temperatura incomparables para una amplificación de la reacción en cadena de la polimerasa (PCR) rápida y eficaz. Paquete con 50 placas. Marca: <b>Thermo Fisher Scientific.</b> Pais de Origen: <b>Estados Unidos</b> Tiempo de entrega: 4-6 semanas	4309849	50 plates	2	\$ 7,509.00	\$ 15,018.00
170	Puntas de desplazamiento positivo 1 a 20 ul. En el interior contiene un pistón de plástico en el mode de desplazamiento positivo. Ideal para líquidos de ala viscosidad (ej. Glicerol) o con alta presión de vapor (ej. Etanol, acetona). Compatible con micropipeta Eppendorf Caja con 5 racks de 96 pzas. Marca: <b>Eppendorf</b> Pais de Origen: <b>Alemania</b>	022354159	5 Racks Of 96 tips with pistons	5	\$ 11,882.00	\$ 59,410.00




# Bio Research Importaciones SA de CV

RFC: BRI-130731-UT5 Oriente 180 No. 317 Moctezuma Seccion II,  
Del. Venustiano Carranza CP. 15530 CDMX

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC  
CELL & PROTEIN ANALYSIS

<b>Cliente:</b>	<b>Instituto Nacional de Ecología y cambio Climatico</b> RFC: INE120606AM5	<b>Fecha</b>
<b>Domicilio</b>	Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, 3er Piso, Ala B. Colonia Jardines en la Montaña, Delegacion Tlalpan, C.P. 14210 Ciudad de México.	6 de julio de 2018
<b>Contacto:</b>	<b>I.Q. Valia Maritza Goytia Leal</b>	
<b>Dpto.</b>	Directora de Laboratorios del INECC	0736-18P
<b>Tel.</b>		
<b>E-mail</b>		
<b>Ubicación</b>		<b>No. De identificación</b>
		INECC/LPN/008/2018

Renglón	Descripción del Producto	Catálogo (MODELO)	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Total
171	TipOne RPT 0.1-10 ul XL ultra low retention filter pipet tips, sterile, 10 racks of 96 tips (960 tips). Puntasde 0.1 a 10 ul con filtro extra lasgas para micropipeta, de plopropileno claras estériles de máxima recuperación y baja retención libres de Rnasa. Marca: <b>USA Scientific</b> . Pais de Origen: <b>Estados Unidos</b>  Tiempo de entrega: 6 semanas	1180-3810	10 racks of 96 tips (960 tips)	2	\$ 1,926.00	\$ 3,852.00
185	MicroAmp™ Adhesive Film Applicator. Aplicador de película adhesiva. El aplicador de película adhesiva permite presionar una manera ergonómica una película adhesiva calidad óptica en una microplaca compatible con equipo 7500 Sistema PCR tiempo real para formar un sello hermético y minimizar las burbujas de aire. Paquete con 5 piezas. Marca: <b>Thermo Fisher Scientific</b> . Pais de Origen: <b>Estados Unidos</b>  Tiempo de entrega: 4-6 semanas	4333183	5 applicators	1	\$ 1,760.00	\$ 1,760.00

<b>Promoción</b>	 26140079 GIBCO® Entrega Inmediata	<b>Sub-Total</b>	\$ 351,068.00
	FBS, qualified, US origin 500mL	<b>IVA</b>	\$ 56,170.88
		<b>Total</b>	\$ 407,238.88

**Condiciones de venta**  
 1) Precios cotizados en Moneda Nacional  
 2) El tiempo de entrega es aproximado y dependerá de las existencias del fabricante al momento de hacer su pedido.





# Bio Research Importaciones SA de CV

RFC: BRI-130731-UT5 Oriente 180 No. 317 Moctezuma Seccion II,  
Del. Venustiano Carranza CP. 15530 CDMX

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC  
CELL & PROTEIN ANALYSIS

<b>Cliente:</b>	<b>Instituto Nacional de Ecología y cambio Climatico</b> RFC: INE120606AM5				<b>Fecha</b>	
<b>Domicilio</b>	Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, 3er Piso, Ala B. Colonia Jardines en la Montaña, Delegacion Tlalpan, C.P. 14210 Ciudad de México.				6 de julio de 2018	
<b>Contacto:</b>	<b>I.Q. Valia Maritza Goytia Leal</b>					
<b>Dpto.</b>	Directora de Laboratorios del INECC				0736-18P	
<b>Tel.</b>						
<b>E-mail</b>					<b>No. De identificación</b>	
<b>Ubicación</b>					INECC/LPN/008/2018	
<b>Renglón</b>	<b>Descripción del Producto</b>	<b>Catálogo (MODELO)</b>	<b>Presentación</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Precio Unitario</b>	<b>Total</b>

- 3) Condiciones de pago: **30 días naturales a partir de la entrega de la factura**
- 4) Vigencia de la Cotización: **45 días**
- 5) Después de confirmar su pedido no hay cancelaciones ni devoluciones
- 6) Favor de verificar que el o los productos aquí ofertados cumplan con sus requerimientos
- 7) Todos los productos que comercializamos son para uso exclusivo en investigación

Biol. Stephanie P. Tapia S.  
Representante de ventas  
Oficina: 01 (55) 5532-5649 ext. 118  
Celular: (044) 55 43 81 70 09  
[stephanie@ebioresearch.com](mailto:stephanie@ebioresearch.com)

Asistente Ofelia Hurtado  
Oficina: 01 (55) 5532-5649 ext. 114  
[auxiliar2@ebioresearch.com](mailto:auxiliar2@ebioresearch.com)

Distribución de Anticuerpos, Reactivos, Equipos y Accesorios para Investigación