



El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia

ADENDA # 1 SOLICITUD DE COTIZACIÓN SIMPLIFICADA

Medellín, Julio 22 de 2019

Número de Invitación: Solicitud de Cotizaciones # 12

Señores Proveedores Invitados a Cotizar

Ciudad

Objeto: Invitación a participar en la Solicitud de Cotizaciones # 12 para adquisición de material fungible (Plásticos y vidrio)

Estimados proveedores:

Estimados proveedores:

El Representante Legal de la IEs Ancla del Programa “Alianza académico científica para el fortalecimiento de las IES, enfocada en la nanobioingeniería para la prevención, el diagnóstico y el tratamiento del cáncer de colon”, publicó en la dirección web <https://www.upb.edu.co/es/investigacion/programa-cientifico-nanobiocancer> la SDC # 12 para la de material fungible (Plásticos y vidrio). Según lo dispuesto cierra el 23 de Julio de 2019 a las 15:00.

De acuerdo a las aclaraciones solicitadas hasta el 18 de Julio de 2019 hasta las 16:00 por parte de los posibles oferentes sobre los documentos de la solicitud, es necesario ampliar el plazo de ejecución, ampliar el plazo para la entrega de cotizaciones y modificar las “Especificaciones Técnicas” de los siguientes ítems únicamente:



COLOMBIA
CIENTÍFICA
Que el conocimiento sea el motor del desarrollo



Universidad
Pontificia
Bolivariana

Acreditación institucional
ALTA CALIDAD • MULTICAMPUS
Res. MECU No. 17329 del 24 de octubre de 2010 - 5 años
COLOMBIA



Item	Descripción	Especificaciones técnicas		Unidad de medida	Uso	Cantidad
		Detalle	Grado de pureza			
6	puntas Transparentes	PUNTAS TRANSPARENTES DE 0.5 - 10 UL. Con filtro. Libres de Dnasas y RNAsas, esteril. Con filtro de hasta 10 µL y que sean largas.	n/a	Caja x 10 rack	Uso general	2
7	Puntas Amarillas	PUNTAS AMARILLAS DE 20 - 200 UL. Libres de Dnasas y RNAsas, esteril. Con filtro de hasta 200 µL. El color o la longitud de estas puntas no es importante	n/a	Caja x 10 rack	Uso general	2
8	Puntas Azules	PUNTAS AZULES DE 100-1000 UL. Libres de Dnasas y RNAsas, esteril. Requerimos puntas con filtro de un rango de volumen 100 - 1000 µL. El color o la longitud de estas puntas no es importante.	n/a	Caja x 10 rack	Uso general	2
9	Caja Petri	Si es posible cajas de ce por unidad de medida, se acepta que las cajas de petri tengan un ancho de 90 mm y 15mm de profundidad. No se necesitan libres de DNAasas y RNAsas, siempre y cuando sean estériles. Plástico, específicamente poliestireno.	n/a	Caja x 500 unidades	Uso general	9
10	Caja Petri Tratada	Caja Petri 100 X 15 Mm Se acepta diámetro 90 x 15 mm, mangas de 25 placas Deben ser estériles, para cultivo celular. El material de las placas Petri es Plástico	n/a	Paquete x 25 unidades	Uso general	4
24	Filtro De Jeringa Pes 0.1 Um X 25mm Esteril	Filtro de jeringa pes 0,1 um x 25mm esteril. Los filtros tienen que ser estériles con la porosidad solicitada, el material no importa	n/a	Caja x 50 unidades	Uso general	2
25	Filtro De Jeringa En Ny 0.2 Um X 25mm Esteril	Filtro de jeringa en ny 0,2 um x 25mm esteril. No se aceptan filtros de jeringa que no sean estériles	n/a	Caja x 50 unidades	Uso general	12
26	Filtro De Jeringa En Ny 0.4 Um X 25mm Esteril	Filtro de jeringa en ny 0,4 um x 25mm esteril. No se aceptan filtros de jeringa que no sean estériles.	n/a	Caja x 50 unidades	Uso general	2
42	Filtros NANOSEP tipo eppendorf de ultra centrifugación para concentración de proteínas	Filtros NANOSEP tipo eppendorf, volumen de muestra: 0,5 ml, membrana OMEGA de 10 KDa MWCO. Paquete x 24.	n/a	Paquete x 24 unidades	Uso general	1
49	Kit varillas y barras magnéticas	Kit compuesto por 2 barras magnéticas para agitar en recipientes con capacidad de 1 L, y 2 barras magnéticas pequeñas para agitar en recipientes de 250 mL o menores. Las varillas se utilizan para extraer las barras magnéticas del recipiente	n/a	Paquete	Uso general	1
55	Tubos fondo en u de 20 ml	Tubos de vidrio de 20 ml con fondo en u o redondeado con tapón roscado con revestimiento de caucho cubierto con ptf. Nota: Los tubos deben ser de vidrio y tener fondo en U y capacidad de 20-25 mL. Las dimensiones (largo, diámetro) no son importantes. El recubrimiento de caucho cubierto con PTFE es para la tapa, para que se pueda esterilizar.	n/a	Paquete x 50 unidades	Uso general	1
76	Gradillas tubos pcr	Gradillas para tubos de PCR de 0.2 mL son gradillas simples, de plástico, con el solo objetivo de que sirvan de soporte para los tubos de PCR. Deben tener tapa.	n/a	Paquete x 4 unidades	Uso general	1





El futuro
es de todos

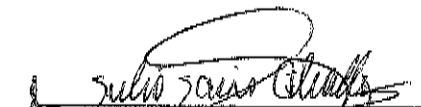
Gobierno
de Colombia

Por favor tener en cuenta la siguiente información:

<p>Información que debe contener la cotización</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Descripción de cada ítem cotizado • Cantidad • Precio unitario por ítem • Valor I.V.A • Precio total • Periodo de validez de la cotización (Mínimo 45 días) • Certificado vigente de carencia de informes por tráfico de estupefacientes emitido por el Ministerio de Justicia de acuerdo a la Resolución 0001 de 2015.
<p>Plazo de ejecución</p>	<p>El oferente tendrá 60 días para la entrega a entera satisfacción del cliente, contados a partir de la aprobación de las pólizas.</p>

Agradecemos enviar su cotización vía correo electrónico a: nanobiocancer@upb.edu.co antes del **26 de julio 2019 hasta las 15:00**

Atentamente,


 Pbro. Julio Jairo Ceballos Sepúlveda *anal*
 Rector General
 Universidad Pontificia Bolivariana



COLOMBIA
CIENTÍFICA
Cooperación Global para el Desarrollo



Universidad
Pontificia
Bolivariana

Acreditación Institucional
ALTA CALIDAD - MULTICAMPUS
Res. TERN No. 17227 del 29 de noviembre de 2018 • 8 años

