

## 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 Ancia del Programa "Alianza académico científica para el fortalecimiento de las IES, enfocada en la nanobiologeniería 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:







7.105-34 7.105-37 7.105-37 7.105-37	Descripción	Especificaciones técnicas				
item		<b>Detaile</b>	Grado de pureza	Unidad de medida	Uso	Cantidad
		DISSTAC TRANSPARENTS DE O.S. 40 III. C (III L'III.				255
6	puntas Transparentes	PUNTAS TRANSPARENTES DE 0.5 - 10 UL. Con filtro. Libres de Dnasas y RNAṣas, esteril. Con filtro de hasta 10 μL y n/a Caja x 10 rack Uso gener que sean largas.				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, especificamente poliestireno.	n/a	Caja x 500 unidades	Uso general	9
10	Caja Petri Tratatada	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 × 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 m1	Tubos de vídrio de 20 mi con fondo en u o redondeado con tapón roscado con revestimiento de caucho cubierto con ptfe. 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.





## Por favor tener en cuenta la siguiente información:

Información que debe contener la cotización	<ul> <li>Descripción de cada Ítem cotizado</li> <li>Cantidad</li> <li>Precio unitario por ítem</li> <li>Valor I.V.A</li> <li>Precio total</li> <li>Periodo de validez de la cotización (Mínimo 45 días)</li> <li>Certificado vigente de carencia de informes por tráfico de estupefacientes emitido por el Ministerio de Justicia de acuerdo a la Resolución 0001 de 2015.</li> </ul>			
Plazo de ejecución	El oferente tendrá 60 días para la entrega a entera satisfacción del cliente, contados a partir de la aprobación de las pólizas.			

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

Atentamente,

Pbro. Julio Jairo Ceballos Sepulveda Rector General

Universidad Pontificia Bolivariana

