

MODIFICATORIO No. 1 A LAS CONDICIONES Y REQUERIMIENTOS DE INVITACIÓN

INVITACIÓN PRIVADA No. 008- DE 2018

**"COMPRA DE REACTIVOS Y ELEMENTOS PARA LABORATORIO Y AREA DE LA SALUD,
CON DESTINO A DIFERENTES DEPENDENCIAS DE LA UNIVERSIDAD".**



Uptc
**Universidad Pedagógica y
Tecnológica de Colombia**

**RECTORIA
UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA
TUNJA, DIEZ (10) DE AGOSTO DE 2018**

MODIFICATORIO No. 1 A LAS CONDICIONES Y REQUERIMIENTOS DE INVITACIÓN PRIVADA
INVITACIÓN PRIVADA No. 008- DE 2018

**"COMPRA DE REACTIVOS Y ELEMENTOS PARA LABORATORIO Y AREA DE LA SALUD,
CON DESTINO A DIFERENTES DEPENDENCIAS DE LA UNIVERSIDAD".**

El suscrito rector de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, debidamente autorizado por la Ley 30 de 1992, los Acuerdos 066 de 2005, 074 de 2010 y Resolución 3147 de 2017 quien en adelante se llamará LA UNIVERSIDAD, en uso de sus atribuciones legales y según lo establecido; manifiesta que dentro de la Invitación Privada No. 008 de 2018 la cual tiene por objeto **"COMPRA DE REACTIVOS Y ELEMENTOS PARA LABORATORIO Y AREA DE LA SALUD, CON DESTINO A DIFERENTES DEPENDENCIAS DE LA UNIVERSIDAD"**. Se procede a realizar modificadorio 1 en cuanto a:

El numeral 4. *ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS*, en el sentido de modificar el tiempo de entrega, quedando de la siguiente manera:

Tiempo entrega	de	Máximo 60 días Calendario
-----------------------	-----------	---------------------------

El numeral 5.1 . *PLAZO DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO*, en el sentido de modificar el tiempo de entrega, quedando de la siguiente manera:

5.1. PLAZO DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO: El contrato en mención tendrá una duración de **SESENTA (60) DIAS CALENDARIO CONTADOS A PARTIR DE LA SUSCRIPCIÓN DEL ACTA DE INICIO, PREVIA APROBACION DE LAS GARANTIAS REQUERIDAS POR LA UNIVERSIDAD.**

El literal B) Índice de endeudamiento numeral 5.10.2 Capacidad Financiera, en el sentido de modificar el porcentaje, quedando de la siguiente manera:

B). Índice de Endeudamiento

El índice se determinará de acuerdo con la fórmula:

Índice de Endeudamiento = (Total Pasivo / Total Activos) * 100

MAYOR DE 69 %	No admisible
MENOR O IGUAL 69%	Admisible

PERSONAS NATURALES Y JURÍDICAS:

El Índice de Endeudamiento debe ser menor o igual al 69%

CONSORCIO Y UNIONES TEMPORALES:

El endeudamiento será la sumatoria del pasivo total de cada uno de los integrantes dividido entre la sumatoria del activo total de cada uno de los integrantes * 100, el cual deberá ser menor o igual ≤ al 69%, así:

$$\text{Endeudamiento Total} = \frac{\sum \text{Pasivo total}}{\sum \text{Activo Total}} \times 100$$

El numeral 5.10.5 Evaluación de la Propuesta en el sentido de dar claridad a la forma de evaluación, quedando de la siguiente manera:

"5.10.5. EVALUACIÓN DE LA PROPUESTA. La evaluación para cada uno de los criterios (Estudio Económico) se realizará ítem por ítem (atendiendo al presupuesto general oficial, de cada uno de los ítems individuales y bloque de solicitud), en cada de las ofertas presentadas"

El ANEXO 1. "ANEXO A LAS CONDICIONES Y REQUERIMIENTOS DE LA INVITACION" y ANEXO 7. "PRESUPUESTO GENERAL, POR ÍTEM Y SOLICITUD OFICIAL ESTABLECIDO" en sentido de adecuar algunos ítems según la respuesta del área técnica, quedando de la siguiente manera:

SOLICITUD 0146			
2	SULFITO DE SODIO ANHIDRIDA GRADO REACTIVO ANALÍTICO	KG	1
5	GLUCOSA. ANHIDRIDA GRADO REACTIVO ANALITICO	KG	1
30	ÁCIDO CÍTRICO. ANHIDRIDA GRADO REACTIVO ANALITICO	KG	1
SOLICITUD 0147			
52	CAJAS DE PETRI DE VIDRIO DE 60 X 15 MM	UNIDAD	15
53	BALONES AFORADOS DE 25 ML CLASE A DE VIDRIO	UNIDAD	10
56	TERMÓMETRO ESCALA HASTA 300°C DE VIDRIO DE MERCURIO	UNIDAD	2
SOLICITUD 0162			
80	METANOL LITRO GRADO ANALÍTICO	FRASCO	1
83	LÁMINA PORTAOBJETO DE VIDRIO 75 MM X 25 MM	CAJA	30
84	LAMINA CUBREOBJETO DE VIDRIO 20 MM X 20 MM	CAJA	30
SOLICITUD 0213			
116	PROBETA DE 500 ML VIDRIO CLASE A	UNIDAD	2
128	PIPETAS DE 10 ML AFORADA VIDRIO CLASE A	UNIDAD	10
133	KIT DE HEMOCLASIFICACION ABD	KIT	1
134	TRASNDUCTOR DE PULSO MLT1010 / D PARA EQUIPO POWERLAB 15 T (LTS).	UNIDAD	1
135	KIT DE EXTRACCION DE ADN EN SANGRE. WIZARD GENOMIC DNA, PURIFICATION KIT.100 i solation x 300uL ref.A1120.	UNIDAD	1
142	FUCSINA DE GRAMM EN POLVO X 1000 GR.	FRASCO	1
SOLICITUD 0219			
170	ACIDO SULFURICO 95%-97% X 2.5 L -MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	GARRAFA	10
171	ACETATO DE AMONIO X 1000 GR- MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	UD	10
172	CLORURO DE POTASIO X 1000 GR- MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	UD	20
173	ETANOL X 2,5 ML- MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	UN	4
175	ACIDO NITRICO 65% X 2,5 LITRO - MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	F	1
180	FLUORURO DE SODIO X 500 GR- MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	F	2

181	ÁCIDO FOSFORICO X 2,5 L - MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	FRAS	1
182	SULFATO DE HIERRO II HEPTAHIDRATADO X 1 KG - MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	FRAS	1
183	FENOLFTALEINA X 125 GR - MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	UN	1
184	FORMALDEHIDO X LIT - MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	UN	2
185	CLORURO DE CALCIO X 500 GR - MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	UN	1
186	ÁCIDO ACETICO GLACIAL 100% X LT - MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	UN	2
187	ACIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% X 2.5 LTS - MARCA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS ISO 9001:20159, ISO 13485, ISO 17034, ISO 17025, ISO 22000, LA ISO 14001	UN	1
194	ERLENMEYER DE 100 ML VIDRIO CLASE A	UNIDAD	20
195	ERLENMEYER DE 50 ML VIDRIO CLASE A	UNIDAD	50
196	ERLENMEYER DE 200 ML VIDRIO CLASE A	UNIDAD	40
198	BEAKER DE 50 ML VIDRIO CLASE A	UNIDAD	20
SOLICITUD 0276			
241	VASO PRECIPITADO X 500 ML DE VIDRIO	UNIDAD	10
242	PAPEL FILTRO CUALITATIVO DIÁMETRO 100MM CALA 100	UNIDADES	4
243	ERLENMEYER 2 L CON DESPRENDIMIENTO LATERAL DE VIDRIO	UNIDAD	1
244	PIPETA AFORADA DE 25 ML tipo A con certificado de calibración.	UNIDAD	10
245	VASO DE PRECIPITADO 1 L DE VIDRIO	UNIDAD	10
246	PIPETA GRADUADA DE 10 ML tipo A con certificado de calibración.	UNIDAD	10
247	CHURRUSCO PARA LAVADO DE MATERIAL JUEGO X 16	UNIDAD	2
248	PAPEL FILTRO (PARA SST) (FILTRO DE FIBRA DE VIDRIO DE 47 MM DE DIÁMETRO, GRADO 934AH, CAJA X 100)	UNIDAD	2
249	VASO DE PRECIPITADO EN VIDRIO DE 100 ML	UNIDAD	10
250	VASO DE PRECIPITADO EN VIDRIO DE 250 ML	UNIDAD	10
251	PINZA PARA BURETA plástica.	UNIDAD	5
252	BALÓN AFORADO DE 100 ML tipo A con certificado de calibración.	UNIDAD	5
253	BALÓN AFORADO DE 250 ML tipo A con certificado de calibración.	UNIDAD	5
254	BALÓN AFORADO DE 500 ML tipo A con certificado de calibración.	UNIDAD	5
255	BALÓN AFORADO DE 25 ML tipo A con certificado de calibración.	UNIDAD	5
256	BALÓN AFORADO DE 50 ML tipo A con certificado de calibración.	UNIDAD	5
257	PIPETA DE 10 ML AFORADA tipo A con certificado de calibración.	UNIDAD	10
258	VARILLA AGITADORA DE VIDRIO	UNIDAD	10
259	FERNOLFTALEINA X 100G grado Analítico con certificado de análisis.	FRASCO	1
SOLICITUD 0332			
274	VASOS DE PRECIPITADO 100 ML DE VIDRIO	UNIDAD	7

VIGILADA MINEEDUCACIÓN

275	VASOS DE PRECIPITADO 200 ML DE VIDRIO	UNIDAD	7
276	VASOS DE PRECIPITADO 500 ML DE VIDRIO	UNIDAD	7
SOLICITUD 0344			
283	BICARBONATO DE SODIO GRADO REACTIVO ANALÍTICO	GRAMOS	3000
285	ALCOHOL ISOPROPÍLICO GRADO REACTIVO ANALÍTICO	LITROS	4
286	SÍLICA GEL GRADO REACTIVO ANALÍTICO	GRAMOS	4000
SOLICITUD 0375			
303	PROBETA DE 100 ML DE VIDRIO	UNIDAD	2
311	VASO DE PRECIPITADO X 50 ML. DE VIDRIO	UNIDAD	4
318	BEAKER DE 250 ML DE VIDRIO	UNIDAD	6
319	BEAKER DE 100 ML. DE VIDRIO	UNIDAD	6
SOLICITUD 0384			
350	ERLENMEYER 50 ML DE VIDRIO	UNIDAD	24
359	BEAKER DE 100 ML DE VIDRIO	UNIDAD	8
363	ERLENMEYER X 100 ML DE VIDRIO	UNIDAD	10

La presente se suscribe a los Diez (10) días del mes de Agosto de 2018.

LA UNIVERSIDAD,

ALFONSO LÓPEZ DÍAZ
Rector - Ordenación Del Gasto
Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia

Vobo. Dr. Leonel Vago / Dra. Yudy Rojas
Vobo. Dr. Jesús Cifuentes
Proyectó: Leidy Sánchez/DC