



"Insumos y Reactivos para laboratorio Clínico, Banco de Sangre, Alergia e Inmunología, Citología, Anatomía, Patología, Banco de Lecha Humana y Farmacia para el año 2016,"

HOY SE HA EMITIDO LA RESOLUCIÓN DE PRÓRROGA No. 09/2016 DEL CONTRATO № 46/2016 QUE DICE:

Hospital Nacional San Juan de Dios, de San Miguel, Departamento de San Miguel, a las diez con veinte minutos del día veintiuno de diciembre dos mil dieciséis.

CONSIDERANDO:

I- Que el Hospital Nacional San Juan de Dios, de San Miguel, con fecha diez de agosto dos mil dieciséis, suscribió el Contrato Número 46/2016, derivado de la Licitación Pública No. 06/2016 denominada "INSUMOS Y REACTIVOS PARA LABORATORIO CLÍNICO, BANCO DE SANGRE, ALERGIA E INMUNOLOGÍA, CITOLOGÍA, ANATOMÍA, PATOLOGÍA, BANCO DE LECHA HUMANA Y FARMACIA PARA EL AÑO 2016," Resolución de adjudicación No.06/2016, con el Ingeniero Mario Antonio Noubleau Torres, por un monto de CIENTO OCHENTA UN MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO oo/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (\$ 181,698.00), para que Suministrara los "INSUMOS Y REACTIVOS PARA LABORATORIO CLÍNICO, BANCO DE SANGRE, ALERGIA E INMUNOLOGÍA, CITOLOGÍA, ANATOMÍA, PATOLOGÍA, BANCO DE LECHA HUMANA Y FARMACIA PARA EL AÑO 2016", que vence el treinta y uno de diciembre de dos mil dieciséis.

II- Que según solicitud de compra Número 01/2016 de fecha doce de diciembre de dos mil dieciséis, firmada por las jefaturas de los diferentes servicios de Laboratorio Clínico, Banco de Sangre, Anatomía y Patología, Farmacia Servicio de Citología y Banco de Leche Humana, donde solicitan la continuación del Suministro de los INSUMOS Y REACTIVOS PARA LABORATORIO CLÍNICO, BANCO DE SANGRE, ALERGIA E INMUNOLOGÍA, CITOLOGÍA, ANATOMÍA, PATOLOGÍA, BANCO DE LECHA HUMANA Y FARMACIA PARA EL AÑO 2016, para el período comprendido del cuatro de enero al treinta y uno de mayo de dos mil diecisiete.

ESTE DOCUMENTO FUE CISTRIBUIDO EL DIA 1.0 FNF 2017

- III- Qué para Hospital, es necesario contar con el Suministro de estos INSUMOS Y REACTIVOS PARA LABORATORIO CLÍNICO, BANCO DE SANGRE, ALERGIA E INMUNOLOGÍA, CITOLOGÍA, ANATOMÍA, PATOLOGÍA, BANCO DE LECHA HUMANA Y FARMACIA PARA EL AÑO 2017, a fin de de garantizar la atención de pacientes. Por ello con fecha veinticuatro de noviembre de dos mil dieciséis, se envió nota a la **Sociedad SCIENTIFIC INSTRUMENTS S.A DE C.V**, solicitándole la prórroga del contrato 46/2016, para el período señalado en el romano II.
- IV- Que se cumplen los requisitos que exige el artículo 83 de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública en cuanto a que no existe una mejor opción y que las condiciones del Suministro de "INSUMOS Y REACTIVOS PARA LABORATORIO CLÍNICO, BANCO DE SANGRE, ALERGIA E INMUNOLOGÍA, CITOLOGÍA, ANATOMÍA, PATOLOGÍA, BANCO DE LECHA HUMANA Y FARMACIA PARA EL AÑO 2016", permanecen favorables para la institución.
- V- Que se recibió nota de fecha dos de diciembre de dos mil dieciséis, firmada por el Apoderado General Judicial y Administrativo de la Sociedad, donde manifiesta su consentimiento y aceptación de prorrogar el contrato relacionado en el romano primero de esta resolución.
- VI- Que según lo descrito en la Clausula. **IX) PRÓRROGA DE CONTRATO:** Previo al vencimiento del plazo pactado, el presente contrato podrá ser prorrogado de conformidad a lo establecido en el artículo ochenta y tres de la LACAP y setenta y cinco del RELACAP; en tal caso, se deberá prorrogar los plazos y montos de Garantías de Cumplimiento de Contrato y de Buen Funcionamiento y Calidad de Los Bienes, y formará parte integral de este contrato; debiendo emitir la contratante la correspondiente resolución de prórroga.

POR TANTO, con base a las razones antes expuestas y a los artículos 83 de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública y 75 de su Reglamento, la suscrita Directora del Hospital Nacional San Juan de Dios de San Miguel.



"Insumos y Reactivos para laboratorio Clínico, Banco de Sangre, Alergia e Inmunología, Citología, Anatomía, Patología, Banco de Lecha Humana y Farmacia para el año 2016,"

RESUELVE:

1) PRORRÓGAR el contrato N° 46/2016; derivado de la Licitación Pública No. 06/2016 denominada "INSUMOS Y REACTIVOS PARA LABORATORIO CLÍNICO, BANCO DE SANGRE, ALERGIA E INMUNOLOGÍA, CITOLOGÍA, ANATOMÍA, PATOLOGÍA, BANCO DE LECHA HUMANA Y FARMACIA PARA EL AÑO 2016" Resolución de adjudicación No.06/2016 de fecha diez de agosto dos mil dieciséis, por un monto de; CIENTO OCHENTA UN MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (\$ 181,698.00) para que Suministre el Servicio de "INSUMOS Y REACTIVOS PARA LABORATORIO CLÍNICO, BANCO DE SANGRE, ALERGIA E INMUNOLOGÍA, CITOLOGÍA, ANATOMÍA, PATOLOGÍA, BANCO DE LECHA HUMANA Y FARMACIA PARA EL AÑO 2017" en la forma descrita en el documento contractual, monto que incluye el impuesto a la transferencia de bienes muebles y a la prestación de servicios, para el plazo comprendido del cuatro de enero al treinta y uno de mayo de dos mil diecisiete. el pago se realizará aplicado al cifrado presupuestario; 54107-54113. Y la cancelación de las facturas, se hará en la Unidad Financiera Institucional del Hospital, conforme lo regulado en el contrato 46/2016. Siendo el insumo, a entregar según se detalla en el cuadro siguiente:

RENGLON	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	U/M	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL
	CÓDIGO: 30106138				
	PRUEBA PARA DETERMINACION DE ANTIGENOS FEBRILES				
	(O, H, A, B, OX19, BA), METODO DE AGLUTINACION EN		2		
	LAMINA, SET, CON CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO.				
85	PRUEBA PARA LA DETERMINACIÓN DE ANTIGENOS FEBRILES (O, H, A, B, OX19, BA). METODO DE AGLUTINACION EN LAMINA. SET CON CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO. MARCA: LINEAR CHEMICALS. ORIGEN:	C/U	6	\$ 40.00	\$ 240.00
	ESPAÑA VENCIMIENTO: 12 A 18 MESES. VIGENCIA DE OFERTA: 90 DÍAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	=		8	

86	PRUEBA PARA DETERMINACION DE CALCIO, METODO AUTOMATIZADO. A la empresa que se le adjudiquen los renglones 86, 91, 101, 104, 109, 119, 121, 124, 126, 129 y 130, reactivos para química sanguínea deberá entregar reactivos de buena calidad con vencimiento mínimo de 12 meses e instalar en el laboratorio clínico en calidad de comodato un equipo automatizado nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas CALCIO CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO. MODELO: DIMENSION RXL MAX. CAPACIDAD: 800 P/HORA. MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS. ORIGEN: USA. VENCIMIENTO: 8 A 12 MESES. CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMBLES. VIGENCIA DE OFERTA: 90 DÍAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	c/u	10,800	\$ 0.17	\$ 1,836.00
87	CÓDIGO: 30106166 PRUEBA PARA DETERMINACION DE CREATIN FOSFOQUINASA TOTAL (CPK) METODO AUTOMATIZADO. CREATIN FOSFOQUINASA TOTAL (CPK) CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO. MODELO: DIMENSION RXL MAX. CAPACIDAD: 800P/HORA. MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. ORIGEN: USA. VENCIMIENTO: 8 A 12 MESES. CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE OFERTA: 90 DÍAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	1	1,200	\$ 0.17	\$ 204.00
88	CÓDIGO: 30106186 PRUEBA PARA DETERMINACION DE FACTOR REUMATOIDEO (RF), METODO AUTOMATIZADO. FACTOR REUMATOIDEO (RF). METODO LATEX. PRESENTACION: 100 PBS MARCA: LINEAR CHEMICALS. ORIGEN: ESPAÑA. VENCIMIENTO: 12 A 18 MESES. VIGENCIA DE OFERTA: 90 DÍAS.	C/U	6	\$ 15.00	\$ 90.00





"Insumos y Reactivos para laboratorio Clínico, Banco de Sangre, Alergia e Inmunología, Citología, Anatomía, Patología, Banco de Lecha Humana y Farmacia para el año 2016,"

f 3					
	CÓDIGO: 30106224				
	PRUEBA PARA DETERMINACION DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA (A1c), METODO AUTOMATIZADO.	e frantserius 1947: Abril 1947: Abrild			~
89	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (A1c) CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSIÓN RXL MAX. CAPACIDAD: 800 P/HORA. MARCA: SIEMENS	c/u	3,600	\$ 0.17	\$ 612.00
10 mm	HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. ORIGEN: USA. VENCIMIENTO: 8 A 12 MESES. CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE OFERTA: 90 DÍAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.				
	CÓDIGO: 30106234			fasteria i	
	PRUEBA PARA DETERMINACION DE LIPASA, METODO AUTOMATIZADO.	urgātu j Johanni Kalaini			
90	LIPASA CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO. MODELO: DIMENSION RXL MAX. CAPACIDAD: 800 P/HORA. MARCA: SIEMENS HEALTHCARE:DIAGNOSTICS	C/U	3,600	\$ 0.17	\$ 612.00
	INC. ORIGEN: USA. VENCIMIENTO: 8 A 12 MESES. CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE OFERTA: 90 DÍAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES				
	CÓDIGO: 30106240	riegius ivida Dovidenti			
	PRUEBA PARA DETERMINACION DE MAGNESIO, METODO AUTOMATIZADO.	r (4),900 19 (4) (5)			
	A la empresa que se le adjudiquen los renglones 86, 91, 101, 104, 109, 119, 121, 124, 126, 129 y 130, reactivos para química sanguínea deberá entregar reactivos de buena calidad con				
	vencimiento mínimo de 12 meses e instalar en el laboratorio clínico en calidad de comodato un equipo automatizado nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal				
	selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice				
	pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares,				
91	sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código	C/U	9,600	\$ 0.17	\$ 1,632.00
According to the second	de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el				
20 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (1	procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal				
	utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de				
	reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un				
	tiempo no mayor de 4 horas MAGNESIO CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO. MODELO: DIMENSION RXL MAX. CAPACIDAD:		* * *	+4,	
	800 P/HORA. MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. ORIGEN: USA. VENCIMIENTO: 8 A 12 MESES. CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE OFERTA: 90 DÍAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.				

					- 1
	CÓDIGO: 30106346				
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE ACIDO URICO, METODO AUTOMATIZADO.				
	A la empresa que se le adjudiquen los renglones 86, 91, 101, 104, 109, 119, 121, 124, 126, 129 y 130, reactivos para química				
	sanguínea deberá entregar reactivos de buena calidad con vencimiento mínimo de 12 meses e instalar en el laboratorio				
	clínico en calidad de comodato un equipo automatizado nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal	. 8			
	selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y				
	LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo	v .			
	automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares,				
101	sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para	C/U	60,000	\$ 0.17	\$ 10,200.00
	LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que			· 1	
9	pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos				
	los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal				
	utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas				
	condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento	5.5	t to contain		
	preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas.	h e i .			
	ACIDO URICO CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX. CAPACIDAD:				
	800 P/HORA. MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. ORIGEN: USA. VENCIMIENTO: 8 A 12 MESES. CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE OFERTA: 90				
	DÍAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.				
	CÓDIGO: 30106354				
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALAT) O TRANSAMINASA				0.7
102	GLUTAMICA PIRUVICA, METODO AUTOMATIZADO.	1 m mad	· ·		
102	TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (ALAT) CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO:	C/U	30,000	\$ 0.17	\$ 5,100.00
	DIMENSION RXL MAX. CAPACIDAD: 800 P/HORA. MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. ORIGEN: USA. VENCIMIENTO: 8 A 12 MESES. CON SUS ACCESORIOS Y				
	CONSUMIBLES. VIGENCIA DE OFERTA: 90 DÍAS. EQUIPO EN- ÓPTIMAS CONDICIONES.	A		3-	
	CÓDIGO: 30106364				
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE ALBUMINA, METODO AUTOMATIZADO.		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
103	ALBUMINA CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO. MODELO: DIMENSION RXL MAX. CAPACIDAD:	c/U	36,000	\$ 0.17	\$ 6,120.00
	800 P/HORA. MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. ORIGEN: USA. VENCIMIENTO: 8 A 12 MESES. CON SUS		2" a		
14	ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE OFERTA: 90 DÍAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.				





"Insumos y Reactivos para laboratorio Clínico, Banco de Sangre, Alergia e Inmunología, Citología, Anatomía, Patología, Banco de Lecha Humana y Farmacia para el año 2016,"

PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE AMILASA, METODO AUTOMATIZADO. A la empresa que se le adjudiquen los rengiones 86, 91, 101, 104, 109, 119, 121, 124, 126, 129 y 130, reactivos para química sanguínea deberá entregar reactivos de buena calidad con vencimiento mínimo de 12 meses e instalar en el laboratorio clínico en calidad de comodato un equipo automatizado nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y: calcio para LCR y otros líquidos de derramer que tengal ector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística díaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas AMILASA CON A MANIZADOR AUTOMATIZADO EN	.00
AUTOMATIZADO. A la empresa que se le adjudiquen los renglones 86, 91, 101, 104, 109, 119, 121, 124, 126, 129 y 130, reactivos para química sanguínea deberá entregar reactivos de buena calidad con vencimiento mínimo de 12 meses e instalar en el laboratorio clínico en calidad de comodato un equipo automatizado nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, alre acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
A la empresa que se le adjudiquen los renglones 86, 91, 101, 104, 109, 119, 121, 124, 126, 129 y 130, reactivos para química sanguínea deberá entregar reactivos de buena calidad con vencimiento mínimo de 12 meses e instalar en el laboratorio clínico en calidad de comodato un equipo automatizado nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
104, 109, 119, 121, 124, 126, 129 y 130, reactivos para química sanguínea deberá entregar reactivos de buena calidad con vencimiento mínimo de 12 meses e instalar en el laboratorio clínico en calidad de comodato un equipo automatizado nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre-dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código C/U 9,600 \$ 0.17 \$ 1,632 de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por serviclo, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, ajre acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
sanguínea deberá entregar reactivos de buena calidad con vencimiento mínimo de 12 meses e-instalar en el laboratorio clínico en calidad de comodato un equipo automatizado nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
vencimiento mínimo de 12 meses e instalar en el laboratorio clínico en calidad de comodato un equipo automatizado nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
nuevo o en óptimas condiciones con sistema multicanal selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas; que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
selectivo, capacidad de 60 posiciones, que incluya ISE integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
integrado al equipo que pueda realizarse en orina, suero y LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
LCR, rendimiento mínimo de 500 a 800 pruebas, que realice pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
pruebas urgentes sin interrumpir la rutina, calculo automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aine acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
automático de concentraciones, volumen de muestra de 2 a 6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
6 ul, bandeja de muestreo, calibradores y estándares, sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
sistema automático con dilución de muestra, pre dilución de muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas, que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
muestras para orina y que realice electrolitos y calcio para LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas; que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
LCR y otros líquidos de derrame; que tenga lector de código de barras para tubo primario y muestras pediátricas; que pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	.00
pueda filtrar información estadística diaria, mensual y por servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
servicio, incluir puntas con pipeta automática para el procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
procesamiento de la prueba, el costo deberá incluir todos los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
los insumos necesario copas de reacción, papel, impresora, calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
calibradores, controles, UPS, capacitación al personal utilizando reactivos a cargo de la empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
utilizando reactivos a cargo de la empresa, alre acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
acondicionado para mantener el equipo en óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
condiciones, refrigerador para el almacenamiento de reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
reactivos, silla ergonómica con brazos, mantenimiento preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
preventivo y correctivo cada vez que sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas	
tiempo no mayor de 4 horas	
LEIGHTON CON VILVETTONI VOLONIVITATION (EIX.)	
COMODATO. MODELO: DIMENSION RXL MAX. CAPACIDAD:	
800 P/HORA. MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS	
INC. ORIGEN: USA. VENCIMIENTO: 8 A 12 MESES. CON SUS	
ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE OFERTA: 90	
DÍAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	
CÓDIGO: 30106452	
PRUIERA PARA LA DETERMINACION DE ASPARTATO	
PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (ASAT) O TRANSAMINASA	
GLUTAMICA OXALACETICA, METODO AUTOMATIZADO.	
TRANSAMINASA CILITAMICA OXALACETICA (ASAT) CON	
ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: C/U 30,000 \$ 0.17 \$ 5,100	0.00
DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA:	
SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA,	
VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y	
CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO	
EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	
CÓDIGO: 30106458	
PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE BILIRRUBINA	
DIRECTA, METODO AUTOMATIZADO.	
BILIRRUBINA DIRECTA. CON ANALIZADOR	
AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION PBS 24,000 \$ 0.17 \$ 4,080	0.00
RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS	
HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12	
MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA	
DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS	
CONDICIONES.	

	CÓDIGO: 30106468				
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE BILIRRUBINA TOTAL, METODO AUTOMATIZADO.			,	The state of the s
111	BILIRRUBINA TOTAL. CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE	PBS	24,000	\$ 0.17	\$ 4,080.00
	DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.			5 . * 51	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	CÓDIGO: 30106484		V		The state of the s
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL), METODO AUTOMATIZADO.	1		u _	
112	COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL). CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA:	PBS	9,600	\$ 0.17	\$ 1,632.00
	SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA,	.s			
	VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO				
	EN ÓPTIMAS CONDICIONES,				
	CÓDIGO: 30106490			Ų,	
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL), METODO AUTOMATIZADO.		er e t		
113	COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL). CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA:	PBS	9,600	\$ 0.17	\$ 1,632.00
	SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.				
	CÓDIGO: 30106496				
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE COLESTEROL TOTAL, METODO AUTOMATIZADO.				
114	COLESTEROL TOTAL. CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX,	PBS	24,000	\$ 0.17	\$ 4,080.00
	CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON				
	SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES, VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	g sa usa			
	4 4 4				
	CÓDIGO: 30106508			, n	
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE CREATININA, METODO AUTOMATIZADO.				
115	CREATININA. CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD:	PBS	108,000	\$ 0.17	\$ 18,360.00
	800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CONSUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.				







"Insumos y Reactivos para laboratorio Clínico, Banco de Sangre, Alergia e Inmunología, Citología, Anatomía, Patología, Banco de Lecha Humana y Farmacia para el año 2016,"

		V - 1 - 2 3 1 5	12 14 14 14 ₁ 1		1
ķ	CÓDIGO: 30106522				,
· 1	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE DESHIDROGENASA LACTICA (LDH), METODO AUTOMATIZADO.				
116	DESHIDROGENASA LACTICA (LDH). CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	PBS	10,800	\$ 0.17	\$ 1,836.00
	CÓDIGO: 30106526	36 3.14,	Same and the same	eguz tari ili ese uri	
7. A. V.	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE ELECTROLITROS: SODIO (Na), POTASIO (K), CLORO (CI) O CALCIO (Ca), METODO AUTOMATIZADO.				
1177	ELECTROLITOS: SODIO (NA), POTASIO (K), CLORO (CL). CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	PBS	90,000	\$ 0.17	\$ 15,300.00
	CÓDIGO: 30106528	Car State			
0.1 APT. T. D. 10.7	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE FOSFATASA ALCALINA, METODO AUTOMATIZADO				
118	FOSFATASA ALCALINA. CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	PBS	9,600	\$ 0.17	\$ 1,632.00
	CÓDIGO: 30106534				
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE FOSFORO, METODO AUTOMATIZADO.				
119	FOSFORO. CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	PBS	8,400	\$ 0.17	\$ 1,428.00
	CÓDIGO: 30106548				
121	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE GLUCOSA, METODO AUTOMATIZADO. GLUCOSA CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.	PBS	84,000	\$ 0.17	\$ 14,280.00

	CÓDIGO: 30106587			u.Y		
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE MICROPROTEINAS EN ORINA Y LIQUIDO CEFALORAQUIDEO (LCR), METODO AUTOMATIZADO.			2 5 6 6		
124	MICROPROTEINAS EN ORINA Y LIQUIDO CEFALARRAQUIDEO (LCR) CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION	PBS	7,200	\$ 0.1	7	\$ 1,224.00
	RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.				¥	
	CÓDIGO: 30106656					
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE PROTEINA C REACTIVA (PCR), METODO AUTOMATIZADO.	•				
126	PROTEINA C REACTIVA CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS	PBS	10,800	\$ 0.	7	\$ 1,836.00
	HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.					
	CÓDIGO: 30106658					
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE PROTEINAS TOTALES, METODO AUTOMATIZADO.					
127	PROTEINAS TOTALES CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA	PBS	36,000	\$ 0.	17	\$ 6,120.00
	OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES. CÓDIGO: 30106676			<u> </u>		
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE TRIGLICERIDOS, METODO AUTOMATIZADO.					
128	TRIGLICERIDOS CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS	PBS	24,000	\$ 0.	17	\$ 4,080.00
	INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.					
	CÓDIGO: 30106684					
	PRUEBA PARA LA DETERMINACION DE UREA (NITROGENO UREICO), METODO AUTOMATIZADO.					
129	NITROGENO UREICO CON ANALIZADOR AUTOMATIZADO EN COMODATO, MODELO: DIMENSION RXL MAX, CAPACIDAD: 800 P/HORA, MARCA: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC, ORIGEN: USA, VTO: 8 A 12 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES. VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES.		72,000	\$ 0	.17	\$ 12,240.00





"Insumos y Reactivos para laboratorio Clínico, Banco de Sangre, Alergia e Inmunología, Citología, Anatomía, Patología, Banco de Lecha Humana y Farmacia para el año 2016,"

		CÓDIGO: 30106708			, "= , =	
		PRUEBA RAPIDA SIFILIS (RPR) PARA DETECCION DE				-
4.7		REAGINAS, EN SUERO O PLASMA, CON PARTICULA DE				3
		CARBON, PIPETA DESCARTABLES, FRASCO CON TAPON,				
		AGUJA DISPENSADORA, TARJETAS Y SUEROS CONTROLES	90 1			
13	1	REACTIVO Y NO REACTIVO, SET 500 PRUEBAS.	CET			
(2		PRUEBA RAPIDA SIFILIS (RPR), PARA DETECCION DE	SET	12	\$ 40.00	\$ 480.00
		REAGINAS, EN SUERO O PLASMA, CON PARTICULAS DE		14.14		
		CARBON, PIPETA DESCARTABLES, FRASCO CON TAPON,		- 1		
. #		AGUJA DISPENSADORA, TARJETAS Y SUEROS CONTROLES				
	:	REACTIVO Y NO REACTIVO, SET 500 PBS, MARCA: LINEAR		*		181
	:	CHEMICALS, ORIGEN: ESPAÑA, VTO: 6-18 MESES. VALIDEZ DE LA OFERTA 90 DIAS.				
		CÓDIGO: 30106731				
		CODIGO: 30106/31				
		SET DE REACTIVOS PARA HEMATOLOGIA QUE INCLUYA:		8 8		
		LISANTE DE 1 LITRO, DILUYENTE DE 20 LITROS Y	10.0			
1		DETERGENTE DE 1 LITRO PARA EQUIPO AUTOMATIZADO. A				*
		la amazaca que se la adjudique el condión da e constitue para				
- 1		la empresa que se le adjudique el rengión 134 reactivo para hematología deberá entregar reactivos de buena calidad				9
		con vencimiento mínimo de 12 meses, instalará en calidad				
	1.75	de comodato un equipo automatizado de última	MARIT DE			
		generación nuevo o en óptimas condiciones con capacidad				
Ì		de 25 parámetros, paso de muestra automático, con	e statistica e di			``
		capacidad de 80 muestras por hora, que realice fórmula diferencial de 5 partes, que detecte granulocitos inmaduros,	15			
		con capacidad de procesamiento de modo manual y		1		
		automático, sensores de alarmas para reactivos, alarma				
13	4	semicuantitativa para las diferentes líneas celulares,	C/U	180,000	\$ 0.30	\$ 54,000.00
		capacidad de procesar muestras de emergencias sin		.00,000	, .,,,	7 54,000.00
		interrumpir la rutina, controles de calidad, impresor, UPS, capacitación al personal utilizando reactivo a cargo de la				
		empresa, aire acondicionado para mantener el equipo en			. J	
		óptimas condiciones, refrigerador para el almacenamiento				
		de reactivos, mantenimiento preventivo y correctivo				
		cuando sea necesario en un tiempo no mayor de 4 horas			9	
		después de comunicado el problema, silla ergonómica con brazos.			s	
		SET DE REACTIVOS PARA HEMATOLOGIA QUE INCLUYA:		2		
		LISANTE DE 1 LITRO, DILUYENTE DE 20 LITROS Y				
	- AP SHIPPING	DETERGENTE DE T'LITRO OFRECEMOS: ANALIZADOR				3.
1		AUTOMATIZADO EN COMODATO MODELO: BC -5800,				
	8	CAPACIDAD: 90 PHORA, MARCA: MINDRAY, ORIGEN: CHINA, VTO: 8 A 24 MESES, CON SUS ACCESORIOS Y				
	War.	CONSUMBLES VIGENCIA DE LA OFERTA 90 DIAS. EQUIPO				
	Las arminent	ENTOPTIMAS CONDICIONES.				
	+		1	1,	J	
	1					\$181, 698.00
- 1						

2) PRORROGUENSE las garantías de: Cumplimiento de contrato y la de buen funcionamiento y Calidad de los Bienes, por los montos señalados en el contrato, las que deberán ser presentadas dentro de los ocho días hábiles siguientes a la fecha en

que el Contratista reciba el contrato debidamente firmado, (inciso segundo articulo 75 RELACAP.)

- 3) La forma y plazo de entrega de los "INSUMOS Y REACTIVOS PARA LABORATORIO CLÍNICO, BANCO DE SANGRE, ALERGIA E INMUNOLOGÍA, CITOLOGÍA, ANATOMÍA, PATOLOGÍA, BANCO DE LECHA HUMANA Y FARMACIA PARA EL AÑO 2017", será establecido de común acuerdo entre el Administrador de contrato y el contratista.
- 4) Se hace constar que se cuenta con la correspondiente asignación presupuestaria para la presente prórroga.

NOTIFÍQUESE.

Notifiquese a la **UACI, UFI, ALMACÉN Y ADMINISTRADOR DE CONTRATOS**. Lo aquí resuelto para los efectos legales consiguientes.

Dra. Juana Elizabeth Hernandez de Canales
TITULAR

Ing. Mario Antonio Noubleau Torres CONTRATISTA

VO. BO.

LIC. JUAN ANTONIO JUAREZ F JURÍDICO HOSPITAL. SCIENTIFIC INSTRUMENTS, S.A. DE C.V