



Acta de Presentación y Apertura de Proposiciones

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica Número IA-050GYR019-E146-2020

En la Ciudad de México, siendo las 14:00 horas del día 24 de septiembre de 2020, en la sala de juntas de la División de Contratación de Activos y Logística; se reunieron los servidores públicos cuyos nombres, cargos y firmas aparecen al final de la presente acta, con objeto de llevar a cabo el acto de Presentación y Apertura de Proposiciones del procedimiento de Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica número IA-050GYR019-E146-2020, para la contratación del "Servicio de "Calibración y/o medición de instrumentos que se utilizan en los Laboratorios de la Coordinación de Control Técnico de Insumos", de conformidad con lo siguiente:

Con fundamento en el artículo 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de conformidad con los artículos 26 Fracción II, 26 Bis Fracción II, 28 Fracción I, 42, 43 y 46 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público (LAASSP), los relativos de su Reglamento, así como en el numeral 3.3.- Recepción de proposiciones., de la convocatoria que rige el presente procedimiento, se lleva a cabo el Acto de Presentación y Apertura de Proposiciones, el cual es presidido por el Ingeniero Vicente Callejas Serrano, Titular de la División de Contratación de Activos y Logística, adscrita a la Coordinación Técnica de Adquisición de Bienes de Inversión y Activos, dependiente de la Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios, de conformidad con el numeral 7.1.3.2.2.3., del Manual de Organización de la Dirección de Administración, quien procedió a hacer la presentación de los servidores públicos presentes que se enlistan, rubrican al margen y firman al final de la presente acta.

Con fundamento en el artículo 77 del Reglamento de la LAASSP, los licitantes que cuentan con la invitación a este procedimiento son los siguientes:

Table with 2 columns: No. and Participante. It lists 8 participants including Laboratorio de Calibración y Pruebas SIMCA, S. de R.L. de C.V., Universidad Mexicana de San Nicolas Hidalgo, Ingenieria y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental, S.A. de C.V., METAS, S.A. de C.V., Metrix Laboratorios, S.A. de C.V., Centro de Ingenieria en Calibraciones y Equipo Hemi, S.A. de C.V., Kaly Val, S.A. de C.V., and Ingenieria Especializada en Sistemas de Precision Industrial AG, S.A. de C.V.

A continuación se procedió a verificar el envío de proposiciones por medios remotos de comunicación electrónica en el Sistema Electrónico de Información Pública Gubernamental denominado CompraNet, se adjunta como parte integrante de esta acta, la pantalla en la que se



Acta de Presentación y Apertura de Proposiciones

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica Número IA-050GYR019-E146-2020

visualizan los licitantes que enviaron proposición por este medio; en seguida se procede a la apertura de los sobres electrónicos, revisando la documentación presentada, sin entrar al análisis detallado de su contenido, la documentación recibida se hace constar en el documento Relación de documentos a presentar, Anexo 10 de la convocatoria, con lo que se da cumplimiento al artículo 48 fracción I del Reglamento de la LAASSP.

Por tratarse de una Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica en términos de los artículos 26 Bis fracción II de la LAASSP, así como con el numeral 4 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que se deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental denominado CompraNet," las propuestas recibidas en CompraNet, no se imprimirán en su totalidad, toda vez que en CompraNet, se tiene un expediente (carpeta virtual) el cual contiene toda la información que deriva de este acto, por lo que ésta convocante procede a descargar las proposiciones y a grabarlas en disco compacto, obteniéndose lo siguiente:

Table with 4 columns: No., Licitante, Partidas Cotizadas, and Importe sin IVA. It lists two items: 1. Ingeniería y Calibración de Equipos para Monitoreo Ambiental, S.A. de C.V. (438 de 491, \$1'692,750.00) and 2. Kaly Val, S.A. de C.V. (490 de 491, \$2'916,733.00).

A continuación, con fundamento en el artículo 47 penúltimo párrafo del Reglamento de la LAASSP se omitió la lectura de los precios unitarios, se anexa a esta acta copia de las Propuestas Económicas, Anexo 9 de la convocatoria, que contienen los precios unitarios, indicando el importe total de la proposición.

De conformidad con el artículo 35 fracción III de la LAASSP, las proposiciones se recibieron para su evaluación y con base en ellas, se emitirá el fallo correspondiente, el cual será dado a conocer en el día 28 de septiembre de 2020 a partir de las 14:00 horas a través de CompraNet.

Por tratarse de una Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional, para efectos de su notificación y en términos del último párrafo del artículo 37 Bis de la LAASSP, esta acta se difundirá a través de CompraNet en la dirección electrónica: https://compranet.hacienda.gob.mx al concluir este acto, dicho procedimiento sustituirá a la notificación personal. También a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes, copia de esta acta en el Mural de Comunicación ubicado en el piso 5 del inmueble sito en la Calle Durango número 291, Colonia Roma Norte, Demarcación Territorial Cuauhtémoc, Código Postal 06700, Ciudad de México, en donde se fijará copia de un ejemplar del acta, por un término no menor de cinco días hábiles.

Cierre del Acta



Acta de Presentación y Apertura de Proposiciones

Invitación a Cuando Menos Tres Personas Nacional Electrónica Número IA-050GYR019-E146-2020

No existiendo otro asunto que tratar, se da por terminado este acto, siendo las 19:00 horas, del día de su inicio, esta acta consta de 3 (tres) hojas, adjuntándose como parte integrante de la misma 147 (ciento cuarenta y siete) hojas correspondientes a la Propuesta Económica, Anexo 9 de la convocatoria, 4 (cuatro) hojas de la Relación de entrega de documentación, Anexo 10 de la convocatoria, y 1 (una) hoja de la Pantalla de CompraNet, firmando la presente para los efectos legales y de conformidad por los asistentes a este acto, quienes reciben copia de la misma.

Por el Instituto Mexicano del Seguro Social:

Table with 2 columns and 2 rows. Row 1: Titular de la División de Contratación de Activos y Logística (Área Contratante) | Vicente Callejas Serrano. Row 2: Representante de la División de Inmuebles Centrales (Área Técnica) | Daniel Prado Gómez.

Fin del Acta

Series of horizontal dashed lines for additional notes or signatures.



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

24 DE SEPTIEMBRE DEL 2020

Anexo 9.- Propuesta Económica

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN (VOLUMEN):					
1.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 6347, EMT $\pm 0,03$ RESOLUCIÓN: 0,05 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-BUR-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 1 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
2.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 04561, EMT $\pm 0,03$, RESOLUCIÓN: 0,05 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-BUR-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 2 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
3.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: H918, EMT $\pm 0,05$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-BUR-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 3 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
4.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-BUR-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 4 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
5.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: E287, NÚMERO DE SERIE: 06415, EMT $\pm 0,05$, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-28, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 5 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
6.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: M1-1, M1-3, M1-3-b, FQ-MV1-03, FQ-MV1-04, MB-MV-48, MB-MV-49, MB-MV-50, MB-MV-51, MB-MV-52, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 6 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$ 900.00	\$ 9,000.00
7.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,015 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MII-1, MII-2, MII-3, MII-4, FQ-MV1-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 7 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 900.00	\$ 3,500.00
8.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ-MV2-03, FQ-MV2-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 8 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 41,800.00
9.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 5 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQI-V-01, FQI-V-02, FQI-V-03, FQI-V-04, FQI-V-05, FQ2-MV-02, FQ2-MV5-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 9 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 900.00	\$ 6,300.00
10.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-30, MV-FQ2-31, MV-FQ2-32, MV-FQ2-33, MV-FQ2-34, MV-FQ2-35, FQ1-MV-004C, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 10 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 900.00	\$ 6,300.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
11.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-26, MB-MV-27 DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 11 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00
12.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-MV-005C, FQ1-MV-006C, FQ1-MV-007C, FQ1-MV-008C, FQ1-MV-009C, FQ1-MV-010C, FQ1-MV-011C, FQ1-MV-012C, FQ1-MV-013C, FQ1-MV-014C, DMR153, DMR182, DMR183, DMR184, DMR188, DMR189, DMR143, DMR146, DMR147, DMR152, DMR 153, DMR167, DMR169, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 12 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	23	\$ 900.00	\$ 20,700.00
13.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BLAU BRAND, MODELO: 37257, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,040 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-MV20-01, FQ1-MV20-02, FQ1-MV20-03, FQ1-MV20-05, FQ1-MV20-07, FQ1-MV20-08, FQ1-MV20-09, FQ1-MV20-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 13 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$ 900.00	\$ 7,200.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

14.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, PARA CONTENER, CLASE A MARCA: BLAU BRAND, MODELO: S/M, LOTE: 16.02, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,04 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR453, DMR454, DMR456, DMR457, DMR458, DMR459, DMR460, DMR461, DMR462, DMR463, DMR464, DMR465, DMR466, DMR467, DMR468, DMR469, DMR470, DMR471, DMR472, DMR473, DMR474, DMR475, DMR476, DMR477, DMR478, DMR479, DMR480, DMR481, DMR482, DMR483, DMR484, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 14 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	31	\$ 900.00	\$ 27,900.00
-----	---	-------	----	-----------	--------------

Partida Núm.:	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
15.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, PARA CONTENER, CLASE A MARCA: BLAU BRAND ETERNA, MODELO: S/M, LOTE: 16.01, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,04 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR485, DMR486, DMR487, DMR488, DMR489, DMR490, DMR491, DMR492, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 15 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$ 900.00	\$ 7,200.00
16.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR190, DMR191, DMR192, DMR193, DMR194, DMR195, DMR196, DMR197, DMR198, DMR199, DMR201, DMR 202, DMR203, MV-FQ2- 40, MV-FQ2-43, MV-FQ2-44, MV-FQ2-45, MV-FQ2-46, MV-FQ2-47, MV-FQ2-48, MV-FQ2-50, MV-FQ2-51, MV-FQ2-52, MV-FQ2-53, MV-FQ2-57, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 16 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	25	\$ 900.00	\$ 22,500.00
17.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-21, MB-MV-23, MB-MV-24, MB-MV-25 DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 17 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 900.00	\$ 3,600.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

18.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A; NÚMERO DE SERIE: 2665, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-43, NÚMERO DE SERIE: 2655, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-44, NÚMERO DE SERIE: 2662, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-45, NÚMERO DE SERIE: 2657, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-46, NÚMERO DE SERIE: 2682, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 18 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 900.00	\$ 4,500.00
-----	---	-------	---	-----------	-------------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
19.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ±0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MFA-1, MFA-2, MFA-3, MFA-4, MFA-6, MFA-7, MFA-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 19 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 900.00	\$ 6,300.00
20.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MVBA-19, MB- MVBA-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 20 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00
21.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MG-1, MG-2, MG-3, MG-4, MG-5, MG-6, MG-7, MG-8, MG-9, MG-10, MG-11, MG-12, MG-13, MG-14, MG-15, MG-16, MG-17, MG-18, MG- 19, MG-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 21 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	20	\$ 900.00	\$ 18,000.00
22.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ML-1, ML-2, ML-3, ML- 4, ML-5, ML-6, ML-7, ML-8, ML-9, ML -10, ML -12, ML -13, ML -14, ML-15, ML-16, ML -17, ML -18, ML -19, ML -20, ML-21, ML-22, ML-23, ML -24, ML-25, ML-26, ML-27, ML-28, ML-29, ML-30, MV-FQ2-25, MV-FQ2-27, MV-FQ2-28, MV-FQ2-31, MV-FQ2-40, MV-FQ2-42, MV-FQ2-43, MV-FQ2-44, MV-FQ2-49, FQ1-MVL-31, FQ1-V-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 22 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	40	\$ 900.00	\$ 36,000.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
23.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR348, DMR349, DMR350, DMR351, DMR352, DMR353, DMR354, DMR355, DMR356, DMR357, DMR358, DMR359, DMR360, DMR361, DMR362, DMR363, DMR364, DMR365, DMR366, DMR367, DMR368, DMR369, DMR370, DMR371, DMR372, DMR373, DMR374, DMR375, DMR376, DMR377, DMR378, DMR379, DMR380, DMR381, DMR382, DMR383, DMR384, DMR385, DMR386, DMR387, DMR388, DMR389, DMR390, DMR391, DMR392, DMR393, DMR394, DMR395, DMR396, DMR397, DMR398, DMR399, DMR400, DMR401, DMR402, DMR403, DMR404, DMR405, DMR406, DMR407, DMR408, DMR409, DMR410, DMR411, DMR412, DMR413, DMR414, DMR415, DMR416, DMR417, DMR418, DMR419, MB-MV-15, MB-MV-16, MB-MV-17, MB-MV-18, MB-MV-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 23 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	77	\$ 900.00	\$ 69,300.00
24.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MGA-1, MGA-2, MGA-3, MGA-4, MGA-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 24 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	5	\$ 900.00	\$ 3,500.00
25.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MVBA-13, MB-MVBA-14, MB-MVBA-15, MB-MVBA-16, MB-MVBA-17, MB-MVBA-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 25 DEL ANEXO TÉCNICO</p>	PIEZA	6	\$ 900.00	\$ 5,400.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
26.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MC-1, MC-2, MC-3, MC-4, MC-5, MC-6, MC-7, MC-8, MC-9, MC-11, MC-12, MC-14, MC-15, MC-16, MC-17, MC-18, MC-19, MC-20, MC-21, MC-22, MC-23, MC-24, MC-25, MC-26, MC-27, MC-28, MC-29, MC-30, MC-31, MC-32, MV-FQ2-29, MV-FQ2-35, MV-FQ2-36, MV-FQ2-38, MV-FQ2-40, MV-FQ2-41, MV-FQ2-42, MV-FQ2-44, MV-FQ2-46, MV-FQ2-46-b, MV-FQ2-47, MV-FQ2-48, MH-13, MH-14, MH-15, MH-16, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 26 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	46	\$ 900.00	\$ 41,400.00
27.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-3, MB-MV-4, MB-MV-5, MB-MV-6, MB-MV-7, MB-MV-8, MB-MV-9, MB-MV-10, MB-MV-11, MB-MV-12, MB-MV-13, MB-MV-14, MB-MV-31, MB-MV-32, MB-MV-33, MB-MV-34, MB-MV-35, MB-MV-36, MB-MV-37, MB-MV-38, MB-MV-39, MB-MV-40, MB-MV-41, MB-MV-42, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 27 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	24	\$ 900.00	\$ 21,600.00
28.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,16 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MH-1, MH-2, MH-3, MH-4, MH-5, MH-6, MH-7, MH-8, MH-9, MH-10, MH-11, MH-12, FQ1-MV100-014, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 28 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	13	\$ 900.00	\$ 11,700.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
29.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MHA-1, MHA-2, MHA-3, MHA-4, MHA-5, MHA-6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 29 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$ 900.00	\$ 5,400.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

30.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,08$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MVBA-3, MB-MVBA-4, MB-MVBA-5, MB-MVBA-6, MB-MVBA-7, MB-MVBA-8, MB-MVBA-9, MB-MVBA-10, MB-MVBA-11, MB-MVBA-12, MB-MVBA-21, MB-MVBA-22, MB-MVBA-23, MB-MVBA-24, MB-MVBA-25, MB-MVBA-26, MB-MVBA-27, MB-MVBA-28, MB-MVBA-29, MB-MVBA-30 DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 30 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	20	\$ 900.00	\$ 18,000.00
31.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 55640, NÚMERO DE SERIE: S/N., EMT $\pm 0,08$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACION: DMR306, DMR307, DMR308, DMR309, DMR310, DMR311, DMR312, DMR313, DMR314, DMR316, DMR317, DMR318, DMR319, DMR320, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 31 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	14	\$ 900.00	\$ 12,600.00
32.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-25, MV-FQ2-26, MV-FQ2-29, MV-FQ2-32, MV-FQ2-33, MV-FQ2-34, FQ1-V-21, FQ1-V-22, FQ1-V-23, FQ1-MV1-200, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 32 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	10	\$ 900.00	\$ 9,000.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
33.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-1, MB-MV-2, MB-MV-28, MB-MV-29, MB-MV-30, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 33 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	5	\$ 900.00	\$ 4,500.00
34.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,24$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MJ-1, MJ-2, MJ-4, MJ-5, MJ-6, MJ-7, MJ-8, FQ1-V-24, FQ1-MV-250-01, FQ1-V-29, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 34 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	10	\$ 900.00	\$ 9,000.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

35.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,24 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR420, DMR421 Y DMR422, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 35 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 900.00	\$ 2,700.00
36.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,24 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR423, DMR424, DMR425, DMR426, DMR427, DMR428, DMR429, DMR430, DMR431, DMR432, DMR433, DMR434, DMR435, DMR436, DMR437, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 36 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	15	\$ 900.00	\$ 13,500.00
37.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,12 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MJA-1, MJA-2, MJA-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 37 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 900.00	\$ 2,700.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
38.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,12 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MVBA-1, MB- MVBA-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 38 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00
39.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 5660, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,20 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MK-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 39 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
40.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,40 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MK-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 40 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
41.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,40 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MK-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 41 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.:	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
42.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5660, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,20 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 42 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
43.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,5 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-MV500-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 43 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
44.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,30 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MVL-1, MVL-3, MVL-4, MVL-5, FQ1-V-26, FQ1-V-27, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 44 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$ 900.00	\$ 5,400.00
45.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,60 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-63, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 45 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
46.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,00 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MM-1, MM-2, MM-3, FQ1-V-30, FQ1-V-31, FQ1-V-32, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 46 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$ 900.00	\$ 5,400.00
47.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,006 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E209, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 47 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
48.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51 KIMBLE USA, MODELO: 37004-1, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,006$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-19, MB-PIV- 20, MB-PIV-23, MB-PIV-24, MB-PIV-25, MB-PIV-26, MB-PIV-27, MB-PIV-28, MB- PIV-29, MB-PIV-30, MB-PIV-31, MB-PIV- 32, MB-PIV-33, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 48 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	13	\$ 950.00	\$ 12,350.00
49.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,006$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PV2-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 49 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
50.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 37045, 037 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR002, DMR003, DMR005, DMR007, DMR009, DMR010, DMR012, DMR018, DMR019, DMR020, DMR023, DMR025, DMR033, DMR036, DMR037, DMR038, DMR043, DMR045, DMR047, DMR048, DMR049, DMR058, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 50 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	22	\$ 950.00	\$ 20,900.00
51.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,012$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: DMR056, DMR057, DMR059, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 51 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 950.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
52.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,006$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-16, MB-PIV-17, MB-PIV-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 52 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
53.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7105, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR061, DMR063, DMR065, DMR067, DMR068, DMR069 DMR070, DMR071, DMR073, DMR075, DMR076, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 53 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	11	\$ 950.00	\$ 10,450.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

54.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR088, DMR089, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 54 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
55.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX- 51, MODELO: 37004-3, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: P020, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 55 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
56.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 37045, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: DMR083, DMR084, DMR085, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 56 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
57.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004-4, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,010 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PV04-02 FQ1-PV04-03, FQ1-PV04-04, FQ1-PV04-05 FQ1-PV04-06, FQ1-PV04-07, PI-FQ2-07, PI-FQ2-08, PI-FQ2-09, PI-FQ2-10, PI-FQ2-11, PI-FQ2-12, FQ1-V-33, FQ1-V-34, FQ1-V-35, FQ1-V-36, FQ1-V-37, FQ1-V-38, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 57 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	18	\$ 950.00	\$ 17,100.00
58.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,010 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PI-FQ2-03, PI-FQ2-05, FQ1-PV04-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 58 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
59.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-14, MB-PIV-15, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 59 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

60.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: SIBATA, MODELO: 66, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PIEE-1, PIEE-4, PIEE-5, PIEE-6, PIEE-7, PIEE-8, PIEE-9, PIEE-10, PIEE-11, PIEE-12, PIEE-13, PIEE-14, PIEE-15, PIEE-16, PIEE-17, PIEE-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 60 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$ 950.00	\$ 15,200.00
61.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PVO-09, FQ2E188, FQ2E191, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 61 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00

Partida Núm.:	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
62.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004-5, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E43, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 62 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
63.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PI-FQ2-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 63 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
64.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 6 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,010 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PVO6-01, FQ1-PVO6-03, FQ1-PVO6-04, FQ1-PVO6-06, PI-FQ2-04, PI-FQ2-08, PI-FQ2-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 64 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 950.00	\$ 6,650.00
65.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 6 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-12, MB-PIV-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 65 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
66.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 7 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: SIBATA, MODELO: 2X, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: PIGE-1, PIGE-2, PIGE-3, PIGE-5, PIGE-6, PIGE-7, PIGE-9, PIGE-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 66 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$ 950.00	\$ 7,600.00

Q



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
67.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 7 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PIGE-11, PIGE-12, PIGE-13, PIGE-14, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 67 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 950.00	\$ 3,800.00
68.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 7 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-10, MB-PIV-11, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 68 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
69.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 8 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,020 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PVO8-01, FQ1-PVO8-02, FQ1-PVO8-03, FQ1-PVO8-04, FQ1-PVO8-05, PI-FQ2-08, PI-FQ2-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 69 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 950.00	\$ 6,650.00
70.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 8 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-8, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,020 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ-PVO-07, FQ-PVO-08, FQ-PVO-09, FQ1-V-39, FQ1-V-40, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 70 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00
71.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 9 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004-9, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PIIIE-1, PIIIE-2, PIIIE-3, PIIIE-4, PIIIE-5, FQ1-V-41, FQ1-V-42, FQ1-V-43, FQ1-V-44, FQ1-V-45, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 71 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$ 950.00	\$ 9,500.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
72.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 9 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51 KIMBLE USA, MODELO: 37004-9, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-8, MB-PIV-9, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 72 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

73.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004-10, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR090, DMR091, DMR092, DMR093, DMR094, DMR097, DMR102, DMR103, FQ1-PVO-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 73 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	9	\$ 950.00	\$ 8,550.00
74.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR095, DMR099, DMR100, DMR101, PI-FQ2-02, PI-FQ2-08, PI-FQ2-09, PI-FQ2-10, PI-FQ2-11, PI-FQ2-12, FQ1-PVO-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 74 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	11	\$ 950.00	\$ 10,450.00
75.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PIJE-1, PIJE-2, PIJE-3, PIJE-4, PIJE-5, PIJE-6, PIJE-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 75 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 950.00	\$ 6,650.00
76.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-5, MB-PIV-6, MB-PIV-7, MB-PIV-21, MB-PIV-22, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 76 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
77.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 12 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51 KIMBLE USA, MODELO: 37004-12, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-3, MB-PIV-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 77 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
78.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 15 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-1, MB-PIV-2, FQ1-V-46, FQ1-V-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 78 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 950.00	\$ 3,800.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

79.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 20 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR104, DMR105, DMR106, DMR107, DMR108, DMR109, DMR110, DMR111, DMR112, DMR113, DMR 114, FQ1-PV020-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 79 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	12	\$ 950.00	\$ 11,400.00
80.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR128, DMR129, DMR130, DMR131, DMR132, DMR133, DMR134, DMR135, DMR136, DMR137, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 80 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$ 950.00	\$ 9,500.00
81.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,080 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 81 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$950.00

Partida Núm.:	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
82.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,15 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V- 48, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 82 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
83.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR (PARA SOPLAR), CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37033-5, NUMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,04 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-49, FQ1-V-50, FQ1-V-51, FQ1-V-52, FQ1-V-53, FQ1-V-54, FQ1-V-55, FQ1-V-56, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 83 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$ 950.00	\$ 7,600.00
84.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37033, NUMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,06 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: PSJ-1, PSJ-2, PSJ-3, PSJ-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 84 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 950.00	\$ 3,800.00
85.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,3 ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-05, FQ1-07, FQ1-08, FQ1-09, FQ1-10, FQ1-11, FQ1-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 85 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 950.00	\$ 6,650.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

86.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PR1-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 86 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
-----	---	-------	---	-----------	-----------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
87.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-31, FQ1-32, FQ1-33, FQ1-34, FQ1-35, FQ1-36, FQ1-37, FQ1-46, FQ1-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 87 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	9	\$ 950.00	\$ 8,550.00
88.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQI-V-06, FQI-V-07, FQI-V-08, FQI-V-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 88 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 950.00	\$ 3,800.00
89.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3042, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQI-V-10, FQI-V-11, FQI-V-12, FQI-V-13, FQI-V-14, FQI-V-15, FQI-V-16, FQI-V-17, FQI-V-18, FQI-V-19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 89 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$ 950.00	\$ 9,500.00
90.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 20026, NÚMERO DE SERIE: 27643, 27634, 27640, 27425, 27426, 27468, 27420, 27451, 27417, EMT ± 0,40 ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: S/N, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 90 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	9	\$ 950.00	\$ 8,550.00
91.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BLAU BRAND ETERNA, MODELO: S/M, LOTE: 13.09, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PRG-1, MB-PRG-2, MB-PRG-3, MB-PRG-4, MB-PRG-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 91 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.:	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
92.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20039, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2,0 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PR-FQ2-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 92 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
93.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,4 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-28, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 93 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
94.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2,0 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: M.T.7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 94 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
95.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BRAND ETERNA DURAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 ml, RESOLUCIÓN: 2 ml CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB- PRG-6, MB-PRG-7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 95 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
96.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE: B, MARCA: PYREX, MODELO: 2982, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 2,0 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-57, FQ1-V- 58, FQ1-V-59, FQ1-V-60, FQ1-V-61, FQ1-V-62, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 96 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$ 950.00	\$ 950.00
97.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2,6 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: M-017, FQ1-38, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 97 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00

Partida Núm.:	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
98.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LDS-01, FQ1-39, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 98 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

99.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 2982, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-041, FQ1-44, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 99 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$1,900.00
100.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: EXAX, MODELO: 20040, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-43, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 100 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
101.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20039, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2,6 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-42, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 101 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
102.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20040, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-PR-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 102 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
103.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PRKE-1, FQ-PR-24, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 103 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$1,900.00
104.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 10,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PRKE-2, PRKE-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 104 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
105.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20039, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PRKC-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 105 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
106.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 10,0 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 106 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

107.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 20,0 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-PR-28, PMM-1, FQ1-V-65, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 107 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
108.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 50 µL, MARCA: HAMILTON, MODELO: 1705, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 µL, RESOLUCIÓN: 0,5 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-MJR-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 108 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,300.00	\$ 1,300.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
109.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 100 µL, MARCA: HAMILTON, MODELO: 710, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,8 µL, RESOLUCIÓN: 1,0 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-MJR-07, FQ1-MJR-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 109 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 1,300.00	\$ 2,600.00
110.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 250 µL, MARCA: HAMILTON, MODELO: 725, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 4,0 µL, RESOLUCIÓN: 5,0 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-MJR-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 110 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,300.00	\$ 1,300.00
111.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 50 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: BRAND, CLASE B, MODELO: S/N, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 3,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PIC-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 111 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
112.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 100 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28016, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT ± 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E108, FQ2E109, FQ2E110, FQ2E116, FQ2E537, FQ2E538, FQ2E539, FQ2E540, FQ2E541, FQ2E542, FQ2E543, FQ2E544, FQ2E545, FQ2E546, FQ2E547, FQ2E548, FQ2E549, FQ2E550, FQ2E551, FQ2E552, FQ2E553, FQ2E555, FQ2E556, FQ2E557, FQ2E558, FQ2E559, FQ2E560, FQ2E561, FQ2E562, FQ2E563, FQ2E564, De ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 112 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	31	\$ 900.00	\$ 27,900.00
113.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 50 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28016, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E118, FQ2E119, FQ2E120, FQ2E121, FQ2E122, FQ2E125, FQ2E126, FQ2E127, FQ2E466, FQ2E467, FQ2E468, FQ2E469, FQ2E470, FQ2E471, FQ2E472, FQ2E473, FQ2E474, FQ2E475, FQ2E476, FQ2E477, FQ2E478, FQ2E479, FQ2E480, FQ2E481, FQ2E482, FQ2E483, FQ2E484, FQ2E485, FQ2E486, FQ2E487, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 113 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	30	\$ 900.00	\$ 27,000.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
114.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28014, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT ± 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-MV-1-01, FQ-MV-1-02, FQ-MV-1-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 114 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 900.00	\$ 2,700.00
115.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2 ml, MARCA: PK, CLASE: B TC (IN) MODELO: 28014, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ- MV2-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 115 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
116.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28017-A, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A NÚMERO DE SERIE: 14001, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E128 NÚMERO DE SERIE: 13992, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E129 NÚMERO DE SERIE: 13995, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E132 NÚMERO DE SERIE: 13993, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E133 DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 116 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 900.00	\$ 3,600.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
117.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAK, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28014, NUMERO DE SERIE SIN NÚMERO, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-21, MV-FQ2- 22, MV-FQ2-23, MV-FQ2-24, MV-FQ2-25, MV-FQ2-26, MV-FQ2-27, MV-FQ2-28, FQ2-10-1A, FQ2-10-4C, FQ2-10-3C, FQ2E01, FQ2E02, FQ21215, FQ21315, FQ2- 19, FQ2-20, FQ2-20*, FQ2-10-2B, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 117 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	19	\$ 900.00	\$ 17,100.00
118.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: SIBATA, CLASE: A TC (IN) MODELO: SIN MODELO, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E349, FQ2E350, FQ2E351, FQ2E352, FQ2E353, FQ2E354, FQ2E356, FQ2E357, FQ2E358, FQ2E359, FQ2E360, FQ2E361, FQ2E362, FQ2E363, FQ2E364, FQ2E355, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 118 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$ 900.00	\$ 14,400.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

119.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28016, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ21409, FQ21410, FQ2-10-6A, DMR156, DMR157, DMR158, DMR159, DMR174, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 119 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$ 900.00	\$ 7,200.00
120.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 5 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-MV5-05, FQ2-5-13, FQ21407, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 120 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 900.00	\$ 2,700.00

Partida Núm.:	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
121.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: /N, EMT \pm 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E134, FQ2E136, FQ2E137, FQ2E09, FQ2E11, FQ2E12, FQ2E13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 121 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 900.00	\$ 6,300.00
122.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC, , MODELO: 28017 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ21605, FQ21606, FQ2E416, FQ2E417, FQ2E418, FQ2E419, FQ2E420, FQ2E421, FQ2E423, FQ2E424, FQ2E425, FQ2E426, FQ2E427, FQ2E428, FQ2E429, FQ2E430, FQ2E431, FQ2E432, FQ2E433, FQ2E434, FQ2E435, FQ2E436, FQ2E437, FQ2E438, FQ2E439, FQ2E440, FQ2E441, FQ2E442, FQ2E443, FQ2E444, FQ2E445, FQ2E446, FQ2E447, FQ2E448, FQ2E449, FQ2E450, FQ2E451, FQ2E452, FQ2E453, FQ2E454, FQ2E455, FQ2E456, FQ2E457, FQ2E458, FQ2E459, FQ2E460, FQ2E461, FQ2E462, FQ2E463 DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 122 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	49	\$ 900.00	\$ 44,100.00
123.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E140, FQ2E144, FQ2E145, FQ2E147, FQ2E148, FQ2E149, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 123 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$ 900.00	\$ 5,400.00
124.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN) MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E531, FQ2E532, FQ2E533, FQ2E534, FQ2E536, FQ2E541 FQ2-34, FQ2-35, FQ2E15, FQ2E17, FQ2E18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 124 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	11	\$ 900.00	\$ 9,900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

125.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100ml, MARCA: KIMAX CLASE: B TC (IN), MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,16 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-100-2A, FQ2-100-3A, FQ2-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 125 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 900.00	\$ 2,700.00
------	---	-------	---	-----------	-------------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
126.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E151, FQ2E152, FQ2E153, FQ2E154, FQ2E155, FQ2E156, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 126 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$ 900.00	\$ 5,400.00
127.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E400, FQ2E401, FQ2E402, FQ2E403, FQ2E404, FQ2E405, FQ2E406, FQ2E407, FQ2E408, FQ2E409, FQ2E410, FQ2E411, FQ2E412, FQ2E413, FQ2E414, FQ2E415, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 127 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$ 900.00	\$ 14,400.00
128.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E366, FQ2E367, FQ2E368, FQ2E369, FQ2E370, FQ2E371, FQ2E372, FQ2E373, FQ2E374, FQ2E375, FQ2E376, FQ2E377, FQ2E378, FQ2E379, FQ2E380, FQ2E381, FQ2E382, FQ2E383, FQ2E384, FQ2E385, FQ2E386, FQ2E387, FQ2E388, FQ2E389, FQ2E390, FQ2E391, FQ2E392, FQ2E393, FQ2E394, FQ2E395, FQ2E397, FQ2E398, FQ2E399, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 128 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	33	\$ 900.00	\$ 29,700.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
129.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E04, FQ2E05, FQ2E06, FQ2E07, FQ2E08, MV- FQ2-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 129 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$ 900.00	\$ 5,400.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

130.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2- 24, MV-FQ2-25, MV-FQ2-26, MV-FQ-27, MV-FQ2-29, MV-FQ2-30, MV-FQ2-31, MV-FQ2-32, MV-FQ2-33, MV-FQ2-34, MV-FQ2-35, MV-FQ2-36, MV-FQ2-37, MV-FQ2-38, MV-FQ2-39, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 130 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	15	\$ 900.00	\$ 13,500.00
131.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28017, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2- 41, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 131 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
132.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28016, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-25-1-7A, FQ2-25- 2-7A, DMR272, DMR273, DMR274, DMR276, DMR277, FQ2E230, FQ2E231, FQ2E235, DMR304, DMR300, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 132 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	12	\$ 900.00	\$ 10,800.00
133.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, MARCA: BLAU BRAND CLASE: A TC (IN), MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT ± 0,04 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E161, FQ2E162, FQ2E163, FQ2E164, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 133 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 900.00	\$ 3,600.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
134.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, MARCA: BLAU BRAND CLASE: A TC (IN), MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT ± 0,04 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E488, FQ2E489, FQ2E490, FQ2E491, FQ2E492, FQ2E493, FQ2E494, FQ2E495, FQ2E496, FQ2E497, FQ2E498, FQ2E499, FQ2E500, FQ20415, FQ20315, FQ21603, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 134 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$ 900.00	\$ 14,400.00
135.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT ± 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E166, FQ2E167, MV-FQ2-27, MV-FQ-28, MV- FQ2-31, FQ2E19, FQ2E20, FQ2E21, FQ2- 07, FQ2-22, FQ2-23, FQ2-24, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 135 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	12	\$ 900.00	\$ 10,800.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

136.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28017, NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT $\pm 0,12$ ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 136 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
137.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, MARCA: PYREX, CLASE: B TC (IN) MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT $\pm 0,24$ ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 137 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
138.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: B TC (IN), MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,40$ ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-01, MV-FQ2-02, FQ2E501, FQ2E22, FQ2E502, DMR443, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 138 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$ 900.00	\$ 5,400.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
139.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,30$ ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E23, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 139 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
140.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, MARCA: PYREX, CLASE: B TC (IN) MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,60$ ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 140 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
141.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2000 ml, MARCA: KYMAX, CLASE: B TC (IN), MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 1,00$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E464, FQ2E465, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 141 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00
142.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, CLASE: B TD (EX) NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,6$ ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-PB100-01, FQ-PB100-02, FQ20115, FQ21412, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 142 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 0.00	\$ 0.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

143.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,006 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E215, FQ2E219, FQ2E221, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 143 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
144.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, MARCA: KIMAX-51, CLASE A MODELO: 37004-1, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,008 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E82, FQ2E83 FQ2E84, FQ2E85, FQ2E104, FQ2E105, FQ2E106, FQ2E107, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 144 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$ 950.00	\$ 7,600.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
145.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, MARCA: KIMAX CLASE: B PE, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E182, FQ2E184, DMR497, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 145 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
146.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E239, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 146 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
147.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, MARCA: KIMAX-51 CLASE: A PE, MODELO: 37004-5, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-PVO-07, FQ2-PVO-08, FQ2E42, FQ2E44, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 147 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 950.00	\$ 3,800.00
148.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E188, FQ2-E185, FQ2E190, PI-FQ2-E03, FQ2E143, FQ2E194, FQ2E187, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 148 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 950.00	\$ 6,650.00
149.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, MARCA: KIMAX CLASE: B PE, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PI-FQ2-03, PI-FQ2-06, PI-FQ2-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 149 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
150.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 8 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E225, FQ2E226, FQ2E227, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 150 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
151.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E101, FQ2E57, FQ2E100, PI-FQ2-15, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 151 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 950.00	\$ 3,800.00
152.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 12 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TD, MODELO: 37004-12, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E202, FQ2E203, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 152 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
153.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 5 ml, MARCA: PYREX CLASE: B PE, MODELO: 7085, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,04 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E336, FQ2E337, FQ2E338, FQ2E339, FQ2E340, FQ2E341, FQ2E342, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 153 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$ 950.00	\$ 6,650.00
154.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 5 ml, MARCA: KIMAX-51 CLASE: B PE, MODELO: 37033-5, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,04 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E343, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 154 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
155.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: B PE, MODELO: 37035-K, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,12 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E344, FQ2E345, FQ2E346, FQ2E347, FQ2E348, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 155 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00
156.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TD, MODELO: 9326 NUMERO DE SERIE: N/I, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,05 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 156 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

157.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TD, MODELO: 5322, NUMERO DE SERIE: N/I, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-26, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 157 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
158.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml MARCA: KYMAX, CLASE A TD, MODELO: 6381 NUMERO DE SERIE: N/I, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 158 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
159.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA 0 µL DE 100 µL, MARCA: PERKIN ELMER, CATALOGO: 09904822 MODELO: 100F-LC, LOTE: M06-F2499, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,8 µL, RESOLUCIÓN: 2 µL CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-MJR-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 159 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,300.00	\$ 1,300.00
160.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA 0 µL DE 100 µL, MARCA: PERKIN ELMER, CATALOGO: 09904822 MODELO:100F-LC, LOTE: L07-E8404, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,8 µL, RESOLUCIÓN: 2 µL CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-MJR-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 160 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,300.00	\$ 1,300.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
161.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 0 µL 250 µL, MARCA: HAMILTON, MODELO: 725, LOTE: 503448, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 4,0 µL, RESOLUCIÓN: 2,5 µL CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQII-V-64, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 161 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,300.00	\$ 1,300.00
162.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 0 µL 50 µL, MARCA: HAMILTON, MODELO: 705, LOTE: 499796, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 4 µL, RESOLUCIÓN: 0,5 µL CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQII-V-65, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 162 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,300.00	\$ 1,300.00
163.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 10 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: B, PE, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 0,10 ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PR-FQ2-01, PR-FQ2-02, PR-FQ2-03, FQ2E66, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 163 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 950.00	\$3,800.00
164.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: B, TD, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 0,3 EMT ± 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN, FQ2E69, FQ-PR-17, FQ2-05, PR-FQ2-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 164 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 950.00	\$3,800.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

165.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: B, TD, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PR-FQ2-08, PR-FQ2- 09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 165 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
166.	IMPORTE DE LA CALIBRACION A PROBETA DE 50 ml, MARCA: TEKK, CLASE: B, TD, MODELO: 20025-K, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-50-PRO-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 166 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
167.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, MARCA: TEKK, CLASE: B, TD, MODELO: 20030-K, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-50-PRO-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 167 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
168.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: B, TD, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 1,4 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E508, FQ2-17, FQ2E507, FQ2E79, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 168 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 950.00	\$ 1,900.00
169.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, MARCA: PYREK MÉXICO, CLASE: B, TD, MODELO: 3022, NUMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 10,0 ml, RESOLUCIÓN: 10,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E514, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 169 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
170.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, MARCA: PK MÉXICO, CLASE: B, TD, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 10,0 ml, RESOLUCIÓN: 10,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E508, FQ2E509, FQ2E510, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 170 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
171.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 6387, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-BUR50-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 171 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
172.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-BUR50-4, RD-BUR50-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 172 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
173.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV10-1, ARD-MV10-2, ARD-MV10-3, RD-MV10-4, RD-MV10-5, RD-MV10-6, RD-MV10-7, RD-MV10-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 173 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$ 900.00	\$ 7,200.00
174.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV25-4, RD-MV25-5, RD-MV25-6, RD-MV25-7, RD-MV25-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 174 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 900.00	\$ 4,500.00
175.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV25-9, RD-MV25-10, RD-MV25-11, RD-MV25-12, RD-MV25-13, RD-MV25-14, RD-MV25-16, RD-MV25-17, RD-MV25-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 175 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	9	\$ 900.00	\$ 8,100.00
176.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR206, DMR207, DMR208, DMR209, DMR210, DMR212, DMR213, DMR214, DMR215, DMR216, DMR217, DMR218, DMR219, DMR220, DMR221, DMR222, DMR223, DMR224, DMR225, DMR226, DMR227, DMR228, DMR229, DMR230, DMR231, DMR232, DMR233, DMR234, DMR235, DMR236, DMR237, DMR238, DMR239, DMR240, DMR241, DMR242, DMR243, DMR244, DMR245, DMR246, DMR247, DMR248, DMR249, DMR250, DMR251, DMR252, DMR253, DMR254, DMR255, DMR256, DMR257, DMR258, DMR259, DMR260, DMR261, DMR262, DMR263, DMR264, DMR265, DMR266, DMR267, DMR268, DMR269, DMR270 y DMR271, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 176 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	65	\$ 900.00	\$ 58,500.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

177.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV50-2, ARD- MV50-3, RD-MV50-04, RD-MV50-05, RD-MV50-6, RD-MV50-7, RD-MV50-8, RD-MV50-9, RD-MV50-10, RD-MV50-16, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 177 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$ 900.00	\$ 9000.00
178.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BRAND, MODELO: 13.04, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,06 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV50-11, RD- MV50-12, RD-MV50-13, RD-MV50-14, RD- MV50-15, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 178 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 900.00	\$ 4,500.00
179.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV100-1, RD-MV100-2, RD-MV100-3, RD- MV100-4, RD-MV100-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 179 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	5	\$ 900.00	\$ 4,500.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
180.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV100-6, RD- MV100-7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 180 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00
181.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV200-1, ARD-MV-200-2, ARD-MV200- 3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 181 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 900.00	\$ 2,700.00
182.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,24 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV250-1, ARD- MV250-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 182 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00
183.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,40 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV500-2, ARD- MV500-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 183 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

184.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,30 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV1000-1, ARD- MV1000-2, ARD-MV1000-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 184 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 900.00	\$ 2,700.00
------	--	-------	---	-----------	-------------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
185.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 55640, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR321, DMR322, DMR323, DMR324, DMR325, DMR326, DMR327, DMR328, DMR329, DMR330, DMR331, DMR332, DMR333, DMR334, DMR335, DMR336, DMR337, DMR338, DMR339, DMR340, DMR341, DMR342, DMR343, DMR344, DMR345, DMR346 y DMR347, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 185 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	27	\$ 900.00	\$ 24,300.00
186.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,006 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PV2-2, ARD-PV2-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 186 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
187.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,010 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-14-11, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 187 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
188.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-14-12, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 188 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
189.	IMPORTE DE LA CALIBRACION A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,020 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PV10-4, ARD-PV10-5, ARD-PV10-11, ARD-PV10- 12, ARD-14-17, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 189 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

190.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PV10-1, ARD-PV10-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 190 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
191.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37044, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PV10-6, ARD-PV10-7, ARD-PV10-8, ARD-PV10-9, ARD-PV10-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 191 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00
192.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PV25-1, RD-PV25-2, RD-PV25-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 192 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
193.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE: B, MARCA: PYREX, MODELO: 7085, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PS1-1, RD-PS1-2, RD-PS1-3, RD-PS1-4, RD-PS1-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 193 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
194.	IMPORTE DE LA CALIBRACION A PIPETA SEROLÓGICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE: B, MARCA: PYREX, MODELO: 7085, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PS2-1, RD-PS2-2, RD-PS2-3, RD-PS2-4, RD-PS2-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 194 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00
195.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE: B, MARCA: PYREX, MODELO: 7085, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,04 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PS5-1, RD-PS5-2, RD-PS5-3, RD-PS5-4, RD-PS5-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 195 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00
196.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37033, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,06 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PS10-1, RD-PS10-2, RD-PS10-3, RD-PS10-4, RD-PS10-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 196 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

197.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K. MEXICO, MODELO: 37035-K, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN:DMR-522, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 197 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
198.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 7085, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR-521, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 198 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
199.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: W- GERMANY, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN:DMR-520, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 199 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
200.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: TEKK KIMAX-51, MODELO: 37035-K, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN:DMR-519, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 200 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
201.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K. MODELO: 37035-K, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,06 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR-517, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 201 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
202.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37020, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR-516, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 202 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
203.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,15 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PB10-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 203 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
204.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,15 ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB10-4, RD-PB10-5, RD-PB10-6, RD-PB10-7, RD-PB10-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 204 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
205.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,3$ ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PB25-1, ARD- PB25-2, ARD-PB25-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 205 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
206.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,4$ ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN N: RD-PB25-4, RD- PB25-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 206 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
207.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,4$ ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB25-6, RD-PB25- 7, RD-PB25-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 207 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
208.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,5$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PB50-1, ARD- PB503, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 208 DEL ANEXOTÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
209.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,8$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB50-4, RD- PB50-5, RD-PB50-6, RD-PB50-7, RD- PB50-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 209 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$ 950.00	\$ 4,750.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
210.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,8$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB100-1, RD- PB100-2, RD-PB100-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 210 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
211.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,8$ ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB100-4, RD- PB100-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 211 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1.900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

212.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,5 ml, RESOLUCIÓN: 2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB250-1, RD- PB250-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 212 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1.900.00
213.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,5 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB250-4, RD- PB250-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 213 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1.900.00
214.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE: A, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 ml, RESOLUCIÓN: 2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB250-6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 214 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
215.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 4,0 ml, RESOLUCIÓN: 5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB500- 1, RD-PB500-2, RDPB500-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 215 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
216.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2,6 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB500-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 216 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
217.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 4,0 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB500- 5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 217 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
218.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20039, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2,6 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB500- 6, RD-PB500-7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 218 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
219.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: PK, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD- PB10001, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 219 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

220.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB1000-4, RD-PB1000-6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 220 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
------	---	-------	---	-----------	-------------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
221.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 20 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD- PB2000-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 221 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
222.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 10 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB2000-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 222 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
223.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: TEKK, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 20 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-Pr-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 223 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
224.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 20 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD- PB2000-3, RD-PB2000-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 224 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
225.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 0,5 µL A 10 µL, MARCA: ICB, MODELO: FAA-10, NÚMERO DE SERIE: 08063920, EMT ± RESOLUCIÓN: 0,1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 225 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
226.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 2 µL A 20 µL, MARCA: ICB, MODELO: FAA-20, NÚMERO DE SERIE: 08064056, RESOLUCIÓN: 0,1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-14, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 226 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
227.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 0,5 µL A 10 µL, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A87705, RESOLUCIÓN: 0,1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-17, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 227 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
228.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 5 µL A 40 µL, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A95146, EMT ± 0,5 DL, RESOLUCIÓN: 0,5µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-18, DE ACUERDO ALPROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 228 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
229.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 40 µL A 200 µL, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A93101, EMT ± 1,6 DL, RESOLUCIÓN: 1,0 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 229 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
230.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 200 µL A 1000 µL, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A80317, RESOLUCIÓN: 5,0 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 230 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
231.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 200 µL A 1000 µL, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A80320, RESOLUCIÓN: 5,0 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-21, DE ACUERDO ALPROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO231 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
232.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 40 µL A 200 µL, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A93120, RESOLUCIÓN: 1,0 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-22, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 232 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
233.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 5 µL A 40 µL, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A95151, EMT ± 0,5 DL, RESOLUCIÓN: 0,5 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-23, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 233 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

234.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 0,5 µL A 10 µL, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A87724, RESOLUCIÓN: 0,1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-24, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 234 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
235.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 20 µL a 200 µL, MARCA: THERMO SCIENTIFIC, MODELO: FINNPIPETTE F3, NÚMERO DE SERIE: NH54449, EMT ± 1,6 µL, RESOLUCIÓN: 0,2 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-V-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 235 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
236.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 20 µL a 200µL, MARCA: ACCUMAX, MODELO: ACCUMAX A, NÚMERO DE SERIE: IK472192, EMT ± 1,6 µL, RESOLUCIÓN: 1µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-V- 02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO236 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
237.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 20 µL a 200 µL, MARCA: ACCUMAX, MODELO: ACCUMAX A, NÚMERO DE SERIE: IK472195, EMT ± 1,6 µL, RESOLUCIÓN: 1µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-V- 03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO237 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
238.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 2 µL - 20 ml, MARCA: SCIENCE MED FINLAND TECHNOLOGY, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: YE4A265360, EMT ± 0,2 µL, RESOLUCIÓN: 0,5 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-V-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 238 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
239.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 10 µL A 100 µL, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8-11384, NÚMERO DE SERIE: 010060219028, EMT 0,8 µL, RESOLUCIÓN: 0,1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 239 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
240.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 100 µL A 1000µL, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECISCS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8- 11386, NÚMERO DE SERIE: 01M60218030, EMT 8,0µL, RESOLUCIÓN: 1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 240 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

241.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 100 µL A 1000µL, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8- 11386, NÚMERO DESERIE: 001M60218002, EMT 8,0µL, RESOLUCIÓN: 1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 241 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
242.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 100 µL A 1000 µL, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8- 11386, NÚMERO DE SERIE: 001M60218005. EMT 8,0µL, RESOLUCIÓN: 1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 242 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00

Partida Núm.:	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
243.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 100 µL A 1000µL, PARA ENTREGAR, MARCA: SCIENCE MED, MODELO TRADICIONAL, NÚMERO DE SERIE: YE4A202501, EMT 8,0µL, RESOLUCIÓN: 5 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: A-MIP-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 243 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
244.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 10 µL A 100 µL, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8-11384, NÚMERO DE SERIE: 010060219009, EMT 0,8 µL, RESOLUCIÓN: 0,1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 244 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
245.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 10 µL A 100 µL, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8-11384, NÚMERO DE SERIE: 010060219005, EMT 0,8 µL, RESOLUCIÓN: 0,1 µL, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 245 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00
246.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 10 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PS. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 776256, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 246 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
247.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 10 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-P6. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 767866, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 247 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
248.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 10 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-P8. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 767944, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 248 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
249.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 25 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 2,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-P7. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: GDJT, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 0806, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 249 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
250.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 50 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 3,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-P3. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: EXAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 05124, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-9, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 250 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
251.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 14007 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 251 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
252.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 14010, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 252 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
253.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 14019, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 253 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

254.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 2644, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 254 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
255.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 2649, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 255 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
256.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 2650, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 256 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
257.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M50-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 257 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
258.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M50-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 258 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
259.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M50-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 259 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
260.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 260 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
261.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SI NÚMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 261 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
262.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 262 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
263.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 263 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
264.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 264 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
265.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LI-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 265 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
266.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-2, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P2-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 266 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
267.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-2, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P2-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 267 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
268.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 5311 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-B50-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 268 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
269.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE VIDRIO DE 25 ml, MARCA: TEKK, MODELO: 20025-K, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P25-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 269 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
270.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE VIDRIO DE 50 ml, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P25-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 270 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
271.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE VIDRIO DE 250 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P250-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 271 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

272.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DEVOLUMEN AJUSTABLE DE UN CANAL DE 2 µL a 20 µL, MARCA: SCIENCE MED MODELO: SIN MODELO, SERIE: YE4A265373, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMI-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 272 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
273.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DEVOLUMEN AJUSTABLE DE UN CANAL DE 10 µL a 100 µL, MARCA: SCIENCE MED MODELO: SIN MODELO, SERIE: YE4A265464, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMI-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 273 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
274.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE VOLUMEN AJUSTABLE DE UN CANAL DE 100 µL a 1000 µL, MARCA: SCIENCE MED MODELO: SIN MODELO, SERIE: YE4A202485, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMI-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 274 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
276.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNOMETRO CON TERMÓMETRO DE 10 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: SIN MODELO NÚMERO DE SERIE: 12, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VPC-16. TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-16 MARCA:KESSLER, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 776264 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 276 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
277.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNOMETRO CON TERMÓMETRO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: SIN MODELO NÚMERO DE SERIE: 52, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VPC-18. TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-18 MARCA: KESSLER, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 15192 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-65, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 277 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
278.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROBURETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 17110F-10, NÚMERO DE SERIE: 09385, EMT: ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,02 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-229, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 278 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
279.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 17027F-10, NÚMERO DE SERIE: 5273, EMT: ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,05 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-77, DEACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 279 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
280.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 17027F-25, NÚMERO DE SERIE: 5324, EMT: ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-62, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 280 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
281.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 391, EMT: ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-45, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 281 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
282.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 17027F-50, NÚMERO DE SERIE: 0878, EMT: ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-98, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 282 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
283.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 5 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-38, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 283 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
284.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-143, NM-144, NM-145 Y NM-146, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 284 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 900.00	\$ 3,600.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
285.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-103, NM-104, NM- 107, NM-108, NM-121, NM-122, NM-241, NM-242, NM-243, NM-244, NM-245, NM- 246, NM-247, NM-248, NM-249, NM-250, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 285 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$ 900.00	\$ 14,400.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

286.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,16$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-91, NM-92, NM-93, NM-94, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 286 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 900.00	\$ 3,600.00
287.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,08$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-271, NM-272, NM-273, NM-274, NM-275, NM-276, NM-277, NM-278, NM-279, NM-280, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 287 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$ 900.00	\$ 9,000.00
288.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-123, NM-124, NM-126, NM-133, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 288 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$ 900.00	\$ 3,600.00
289.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PK, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,24$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-11, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 289 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
290.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,24$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-137, NM-138, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 290 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00
291.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,40$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-159, NM-160, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 291 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00
292.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,60$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-13, NM-132, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 292 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 900.00	\$ 1,800.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

293.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 0,5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,006 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM- 262, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 293 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
294.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,006 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM- 117, NM-118, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 294 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
295.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX- 51, MODELO: 37004-2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,006 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-95, NM-96, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 295 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
296.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: P.K., MODELO: 37045, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-220, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 296 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
297.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-222, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 297 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
298.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PFEIFFER GLASS, MODELO: 8100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-109, NM-110, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 298 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
299.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 8 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX- 51, MODELO: 37004-8 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM- 224, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 299 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
300.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 9 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX- 51, MODELO: 37004-9, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM- 226, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 300 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00

9



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
301.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-28, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 301 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
302.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-52, NM-169, NM-170, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 302 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
303.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 12 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX- 51, MODELO: 37004-12, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-228, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 303 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
304.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 15 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: P.K., MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-231, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 304 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
305.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 20 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-74, NM-171, NM-172, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 305 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 950.00	\$ 2,850.00
306.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-119, NM-120, NM-173, NM-174, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 306 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	4	\$ 950.00	\$ 3,800.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
307.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 7102, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-175, NM-176, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 307 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
308.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,16$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-125, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 308 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

309.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,06$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-131, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 309 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
310.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-179, NM-180, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 310 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
311.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,30$ ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-181, NM-182, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 311 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
312.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,40$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-111, NM-112, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 312 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
313.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,60$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-141, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 313 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
314.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,60$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-142, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 314 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
315.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,60$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-185, NM-186, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 315 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
316.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,4$ ml, RESOLUCIÓN: 2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-115, NM-116, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 316 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

317.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 2,6$ ml, RESOLUCIÓN: 5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-31, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 317 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 1,900.00
------	--	-------	---	-----------	-------------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
318.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 20026, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,3$ ml, RESOLUCIÓN: 5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-139, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 318 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
319.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 5,0$ ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 319 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
320.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 20026, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 2,5$ ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-140, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 320 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
321.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 10 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-193, NM-194, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 321 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 950.00	\$ 1,900.00
322.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 10 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 09.02 01, EMT: $\pm 0,015$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 09.02 01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 322 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00
323.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 25 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 09.03 95, EMT: $\pm 0,015$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 09.03 95, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 323 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 950.00	\$ 950.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN (TEMPERATURA)

332.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO BIMETÁLICO DE -40°C A +71°C, MARCA: TAYLOR, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TRB-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 332 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
333.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO BIMETÁLICO DE -40°C A+71°C, MARCA: TAYLOR, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TRB-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 333 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
334.	IMPORTE DE LA CALIBRACION A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -17 °C A +360 °C, MARCA: BÜCHI MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 9230 FLAWII, EMT ± 5 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: SI-TER-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 334 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
335.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -35 °C A +50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1°C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 335 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
336.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -35 °C A +50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 336 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
337.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-12, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 337 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
338.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO FQ1-PIC-01 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A+37 °C, MARCA: EXAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 97718, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-TPIC-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 338 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
339.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOMETRO LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -35 °C A +50° C, MARCA: BRANNAN, MODELO: N2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-204 (NY-6 005215), DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 339 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
340.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: TAYLOR, MODELO: 6333-G, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-248, TM343002, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 340 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
341.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: TAYLOR, MODELO: 6333, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-248, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 341 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
342.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL DE -1 °C a 51 °C MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-09A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 342 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
343.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL DE -20 °C a 150 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-08A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 343 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
344.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL DE -20 °C a 110 °C MARCA LAUKA, MODELO 550, NÚMERO DE SERIE S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C CLAVE DE IDENTIFICACIÓN FQ-TER-11A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 344 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
345.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL DE -10 °C a 260 °C, MARCA BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± EN TEMPERATURAS MENORES A 100 °C ± 1,0 °C; PARA TEMPERATURAS MAYORES DE 100 °C ± 1,5 °C, RESOLUCIÓN: 1°C CLAVE DE IDENTIFICACIÓN FQ-TER-17A ± 0,5 °C, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 345 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
346.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Lotox) IMM PARCIAL DE -20 °C a 110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C CLAVE DE IDENTIFICACIÓN FQ-TER-18A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 346 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
347.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL, DE -20 °C a 110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE S/N, EMT: ± 1,0 °C RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN FQ-TER-19A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 347 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
348.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO INMERSIÓN PARCIAL DE -1 °C a 51 °C, MARCA: Brannan, MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-05A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 348 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
349.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO INMERSIÓN PARCIAL DE -1 °C a 51 °C, MARCA: Brannan, MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 0,1°C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-04A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 349 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
350.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1°C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE 132, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 350 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
351.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P5 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 776256, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 351 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

352.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P6 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 767866, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 0,2°C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD- T6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 352 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
353.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P7 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: GDJT, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 0806, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 353 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
354.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P8 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 767944, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 0,2°C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD- T8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 354 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
355.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P3, TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: EXAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 05124, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 0,2°C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-9, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 355 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
356.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -35 °C A +50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: N2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0°C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-197 N6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 356 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
357.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -35 °C A +50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: N2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-195 N8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 357 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
358.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -35 °C A 50 °C, MARCA: TAYLOR, MODELO: 6331-G, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: V-21., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 358 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

359.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +110 °C, MARCA: PROPPER TROPHY, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-209, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 359 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
------	---	-------	---	-------------	-------------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
360.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0°C, RESOLUCIÓN: 1,0°C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE 252 (TM341002), DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 360 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
361.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0°C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE 384 (TB 141009), DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 361 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
362.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0°C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TM441002 TE-383, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 362 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
363.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-256 (TB241011), DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 363 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
364.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0°C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-221, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 364 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
365.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0°C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN:TC-241001, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 365 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
366.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0°C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 366 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
367.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: N2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5°C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MET 006, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 367 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
368.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: LAUKA, MODELO: 550, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-TER-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 368 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
369.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO BIMETÁLICO DE -40 °C A +70 °C, MARCA: TAYLOR, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,1 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-14-TER-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 369 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
370.	IMPORTE LA CALIBRACION A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) DE INMERSIÓN PARCIAL DE +38 °C A +82 °C., MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM14C-86, NÚMERO DE SERIE: 607883, EMT ± 0,1 °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-TER-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 370 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
371.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) DE INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +260 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 371 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

372.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: EXAX, MODELO: 10/18 JT, NÚMERO DE SERIE: 643296, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: T1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 372 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
373.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: BRANNAN, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 373 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
374.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: BRANNAN, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 374 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
375.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: ERTCO, MODELO: ASTM-65C, NÚMERO DE SERIE: 566394, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-30, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 375 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
376.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM 6C-86, NÚMERO DE SERIE:803020 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-32, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 376 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
377.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM 6C-86, NÚMERO DE SERIE:803105 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-33, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 377 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
378.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM 6C-86, NÚMERO DE SERIE: 803137 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-34., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 378 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
379.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM 6C-86, NÚMERO DE SERIE:80314 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-36, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 379 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

380.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: KESSLER, MODELO: 3104D, NÚMERO DE SERIE: 806845, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-38, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 380 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
381.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: KESSLER, MODELO: 3104D, NÚMERO DE SERIE: 806846, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-39, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 381 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
382.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL AZUL) MARCA: BRANNAN, MODELO: LO TOX, NÚMERO DE SERIE: SINNUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-42, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 382 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
383.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-15, MARCA: EXAX, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 643471 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-46, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 383 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
384.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-16 MARCA: KESSLER, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 776264 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 384 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
385.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-18 MARCA: KIMAX, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 15192 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-65, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 385 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
386.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: KESSLER, MODELO: 3104D, NÚMERO DE SERIE: 806862, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-51, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 386 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

387.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM6C-86, NÚMERO DE SERIE: 803125, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-52, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 387 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
------	--	-------	---	-------------	-------------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
388.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM6C-86, NÚMERO DE SERIE: 803113, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-54, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 388 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
389.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL AZUL MARCA: BRANNAN, MODELO: LO-tox, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN :CI-TTV-56, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 389 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
390.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL AZUL) MARCA: BRANNAN, MODELO: LO-tox, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-57, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 390 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
391.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL AZUL) MARCA: BRANNAN, MODELO: LO-tox, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-58, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 391 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
392.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: KESSLER, MODELO: 4011A, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-59, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 392 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
393.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -35 °C A 50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 393 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

9



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
394.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -10 °C A +110 °C, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: OP-T-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 394 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
395.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +38 °C A +82 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM14C-86, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,1 °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-15, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 395 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
396.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: LAUKA, MODELO: 550, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-22, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 396 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
397.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +110 °C, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T-18, LMM-T- 22A Y LMM-T-26, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 397 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
398.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +400 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 2,5 °C si T ≤ 300 °C, ± 5,0 °C si T > 300 °C, RESOLUCIÓN: 2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 398 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
399.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -8 °C A +32 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM63C-86, NÚMERO DE SERIE: 694813, EMT: ± 0,1 °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T- 32, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 399 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

400.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL) DE -20 °C A 110 °C INMERSIÓN PARCIAL, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 400 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
401.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +250 °C CON JUNTA 10/30, MARCA: ERTCO, MODELO: ST 3-250, NÚMERO DE SERIE: 57847, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-45, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 401 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
402.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TEX-1TD241001, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 402 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
403.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: LAUKA, MODELO: 380, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T-34, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 403 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
404.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 A+260 °C, MARCA: LAUKA, MODELO: 336, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: 1 °C, RESOLUCIÓN: ± 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MM-T-46, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 404 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
405.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +250 °C CON JUNTA 10/30, MARCA: ERTCO, MODELO: ST 3-250, NÚMERO DE SERIE: 57861, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T-43, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 405 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

406.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1°C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TD24/002, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 406 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
407.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DIGITAL, INMERSIÓN PARCIAL DE -40 °C a +550 °C, MARCA: HANNA INSTRUMENTS, MODELO: HI98517, NÚMERO DE SERIE: 12119, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1° C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MCT-012, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 407 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
408.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO 09.02 01 TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) DE +9 °C A +35 °C, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 09.02 01, EMT: ± 0,2 °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 09.02 01., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 408 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00
409.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO 09.03 95 TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) DE +9 °C A +35 °C, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 09.03 95, EMT: ± 0,2 °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 09.03 95., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 409 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 1,100.00	\$ 1,100.00

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN (PRESIÓN)

450.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kPa A 10 kPa, MARCA: DEWIT, MODELO: 61R/63/10, NÚMERO DE SERIE: 05171700282, EMT:± 0,2 kPa, RESOLUCIÓN: 0,2 kPa, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 450 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
451.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kPa A 10 kPa, MARCA: DEWIT, MODELO: 61R/63/10, NÚMERO DE SERIE: 05171700285, EMT:± 0,2 kPa, RESOLUCIÓN: 0,2 kPa, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 451 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
452.	MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 11 kg/cm ² , MARCA: DEWIT, MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,49 0 kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,5 kg/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P- 13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 452 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

453.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 A 230 psi, MARCA: FESTO, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 5,75$ psi, RESOLUCIÓN: 10 psi, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-P-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 453 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
454.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kPa A 4,3 kPa, MARCA: MARSHALL TOWN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 90882, EMT: $\pm 0,05$ kPa, RESOLUCIÓN: 0,05 kPa, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 454 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
455.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 1 kg/cm ² , MARCA: METRON, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,01 kg/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 455 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
456.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 11 kg/cm ² , MARCA: METRON, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,099$ kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,1 kgf/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 456 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
457.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 psi A 160 psi, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 4,96$ psi, RESOLUCIÓN: 5 psi, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-14, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 457 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
458.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 psi A 200 psi, MARCA: YU, MODELO: 550 0293, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 4 psi, RESOLUCIÓN: 4 psi, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-P-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 458 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
459.	MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 7 kg/cm ² , MARCA: METRON, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,14$ kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,1 kg/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-P-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 459 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
460.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 1,0 kg/cm ² , MARCA: WEDDER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,025$ kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,02 kg/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-17, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 460 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
461.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO MARCA: METRON, MODELO: S/N, No. DE SERIE: S/N, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P- 24, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 461 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
462.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANOVACUÓMETRO MARCA: METRON, MODELO: S/N, No. DE SERIE: S/N, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-23, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 462 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
463.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A VACUOMETRO DE 0 cmHg A 76 cmHg, MARCA: METRON, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 cmHg, RESOLUCIÓN: 1 cmHg, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-21, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 463 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00
464.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A VACUÓMETRO DE -15 kPa A 0 kPa, MARCA: ASHCROFT, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,2$ kPa, RESOLUCIÓN: 0,2 kPa, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 464 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 900.00	\$ 900.00

INSTRUMENTOS ESPECIALES

465.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85°C EN TEMPERATURA Y DE 0% A 100% EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100356, EMT: $\pm 0,6$ °C (-20 °C A 50 °C) Y $\pm 1,2$ °C PARA EL RESTO, $\pm 3\%$ (A 25 °C, 10 % - 90 %) Y $\pm 5\%$ PARA EL RESTO, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ- TH-01. SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: SO13050054, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-THS-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 465 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
------	--	--------	---	-------------	-------------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
466.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85°C EN TEMPERATURA Y DE 0 % A 100 % EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR-200-A, NUMERO DE SERIE: 13070120, EMT: $\pm 0,6$ °C (-20 °C A 50 °C) Y $\pm 1,2$ °C PARA ELRESTO, $\pm 3\%$ (A 25 °C, 10 % - 90 %) Y $\pm 5\%$ PARA EL RESTO, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB- TH-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 466 DEL ANEXOTÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

467.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C a 85 °C EN TEMPERATURA Y DE : 0% A 100% EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR-200-A, NÚMERO DE SERIE: 14120064, EMT ± 0,6 °C (-20 °C a 50 °C) y ± 3 % (A 25 °C, 10% - 90 %), RESOLUCIÓN: 0,1 °C, Y 0,1 % CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-TRH- 02 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 13050092, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-TRH-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 467 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
468.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85°C EN TEMPERATURA Y DE 0 % A 100 % EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR-200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100371, EMT: ± 0,6 °C (-20 °C A 50 °C) Y ± 1,2 °C PARA EL RESTO, ± 3 % (A 25 °C, 10 % - 90 %) Y ± 5% PARA EL RESTO, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-TH-01. SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 13050100, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-THS-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 468 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
469.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REPETIDOR, MARCA: EPPENDORF, MODELO: S080, NÚMERO DE SERIE: RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-7 y ARD-IH-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 469 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$ 3,800.00	\$ 3,800.00
470.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 12090260, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-19 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17080235, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 470 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
471.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100385, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-20. SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 13050091, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO ESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 471 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
472.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 19030084, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-60 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090552, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 472 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

473.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 18090048, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-61 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090559, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 473 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
------	--	--------	---	-------------	-------------

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
474.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN Y MANTENIMIENTO CORRECTIVO A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 18090037, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-62 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090565, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 474 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
475.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 18090062, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-63 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090557, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 475 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
476.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 19030010, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-64 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090600, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 476 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
477.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A METEOROMETRO MARCA: TESTO, MODELO: 622, NÚMERO DE SERIE: 39510882/606, RESOLUCIÓN: CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-MMT-34, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 477 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 5,500.00	\$ 5,500.00
478.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A METEOROMETRO, MARCA: TESTO, MODELO: 622, NÚMERO DE SERIE: 39518760/811, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-PMT-12, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 478 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 5,500.00	\$ 5,500.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
479.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE 0 °C A +50 °C (SENSOR INTERNO), -50 °C A +70 °C (SONDA) EN TEMPERATURA Y DE 10 % A 99 % EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: SPER SCIENTIFIC, MODELO: 800027, NÚMERO DE SERIE: 078398, EMT: ± 1 °C Y 5 %, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DCS- TH-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 479 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
480.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A COLUMNA DE AGUA DE 0 mmH2O A 400 mmH2O, MARCA: DWYER INSTRUMENTS, MODELO: M-600, NÚMERO DE SERIE: S42D, EMT: ± 1 mmH2O, RESOLUCIÓN: 1 mmH2O, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P- 05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 480 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 7,000.00	\$ 7,000.00
481.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MEDIDOR DE FLUJO DE AIRE DE 4 LPM A 50 LPM, MARCA: COLE PARMER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 3 LPM, RESOLUCIÓN: 1 LPM, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL- 04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 481 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 7,500.00	\$ 7,500.00
482.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MEDIDOR DE FLUJO DE OXIGENO DE 0,2 LPM A 3,0 LPM, MARCA: DIETERT DETROIT PRODUCTS, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 35118, EMT: ± 0,3 LPM, RESOLUCIÓN: 0,1 LPM, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 482 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 7,500.00	\$ 7,500.00
483.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A ROTÁMETRO DE 0 % A 100 %, MARCA: FISCHER PORTER, MODELO: 10A3567SA, NÚMERO DE SERIE: 9711L8123A/A2, EMT: ± 3 %, RESOLUCIÓN: 1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 483 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 7,700.00	\$ 7,700.00
484.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A ROTÁMETRO DE 0 LPM A 25 LPM, MARCA: FISCHER PORTER, MODELO: G10A6132FA2C1X00, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,35 LPM, RESOLUCIÓN: 0,5 LPM, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 484 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 7,700.00	\$ 7,700.00

Partida Núm.	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
485.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A ROTÁMETRO DE 0 LPM A 25 LPM, MARCA: FISCHER PORTER, MODELO: G10A6132FA2C1X00, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,35 LPM, RESOLUCIÓN: 0,5 LPM, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 485 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$ 7,700.00	\$ 7,700.00



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental S.A. de C.V.

486.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85°C EN TEMPERATURA Y DE 0 % A 100% EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100361, EMT: ± 1 °C Y 1 %, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T- 36, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 486 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
487.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85°C EN TEMPERATURA Y DE 0 % A 100% EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100390, EMT: ± 1 °C Y 1 %, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-37, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 487 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00
488.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE 0 °C A +50 °C (SENSOR INTERNO), -50 °C A +70 °C (SONDA) EN TEMPERATURA Y DE 10 % A 99 % EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: SPER SCIENTIFIC, MODELO: 800027, NÚMERO DE SERIE: 078395, EMT: ± 1 °C Y 5 %, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMCI- TH-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 488 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$ 3,300.00	\$ 3,300.00

	IMPORTE TOTAL DEL SERVICIO DE CALIBRACIÓN Y/O MEDICIÓN DE LAPARTIDA 1 AL 491 I. V. A. IMPORTE TOTAL			\$518,800.00	\$ 1,692,750.00
				\$ 83,008.00	\$ 270,840.00
				\$ 601,808.00	\$ 1,963,590.00
Monto en letra sin IVA		UN MILLON SEISCIENTOS NOVENTA Y DOS MIL SETECIENTOS CINCUENTA PESOS 00/100 M.N.			

Precios serán fijos durante la vigencia del contrato

Se deberá considerar el desglose de Impuestos o retenciones dependiendo sea persona Física o Moral (De ser el caso adecuar el formato).

Se deberán considerar dos decimales no redondear, sin fórmulas.

La propuesta deberá ser elaborada en hoja membretada de "El Prestador del Servicio" y firmada por el apoderado legal o persona autorizada para tal efecto.

Protesto lo necesario

JORGE ISRAEL DORANTES CAMACHO

Anexo 9.- Propuesta Económica

Partida	CONCEPTO	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN (VOLUMEN):					
1.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 6347, EMT $\pm 0,03$ RESOLUCIÓN: 0,05 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-BUR-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 1 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,045.00	\$2,045.00
2.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 04561, EMT $\pm 0,03$, RESOLUCIÓN: 0,05 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-BUR-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 2 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,045.00	\$2,045.00
3.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: H918, EMT $\pm 0,05$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-BUR-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 3 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,055.00	\$2,055.00
4.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-BUR-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 4 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,055.00	\$2,055.00
5.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: E287, NÚMERO DE SERIE: 06415, EMT $\pm 0,05$, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-28, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 5 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,821.00	\$1,821.00
6.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: M1-1, M1-3, M1-3-b, FQ-MV1-03, FQ-MV1-04, MB-MV-48, MB-MV-49, MB-MV-50, MB-MV-51, MB-MV-52, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 6 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$1,381.00	\$13,810.00

7.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,015 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MII-1, MII-2, MII-3, MII-4, FQ-MV1-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 7 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,406.00	\$7,030.00
8.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ-MV2-03, FQ-MV2-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 8 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,365.00	\$2,730.00
9.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 5 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQI-V-01, FQI-V-02, FQI-V-03, FQI-V-04, FQI-V-05, FQ2-MV-02, FQ2-MV5-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 9 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$1,411.00	\$9,877.00
10.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-30, MV-FQ2-31, MV-FQ2-32, MV-FQ2-33, MV-FQ2-34, MV-FQ2-35, FQ1-MV-004C, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 10 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$1,421.00	\$9,947.00
11.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-26, MB-MV-27 DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 11 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,421.00	\$2,842.00
12.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-MV-005C, FQ1-MV-006C, FQ1-MV-007C, FQ1-MV-008C, FQ1-MV-009C, FQ1-MV-010C, FQ1-MV-011C, FQ1-MV-012C, FQ1-MV-013C, FQ1-MV-014C, DMR153, DMR182, DMR183, DMR184, DMR188, DMR189, DMR143, DMR146, DMR147, DMR152, DMR 153, DMR167, DMR169, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 12 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	23	\$1,421.00	\$32,683.00

13.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BLAU BRAND, MODELO: 37257, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,040 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-MV20-01, FQ1-MV20-02, FQ1-MV20-03, FQ1-MV20-05, FQ1-MV20-07, FQ1-MV20-08, FQ1-MV20-09, FQ1-MV20-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 13 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	8	\$1,426.00	\$11,408.00
14.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, PARA CONTENER, CLASE A MARCA: BLAU BRAND, MODELO: S/M, LOTE: 16.02, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,04 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR453, DMR454, DMR456, DMR457, DMR458, DMR459, DMR460, DMR461, DMR462, DMR463, DMR464, DMR465, DMR466, DMR467, DMR468, DMR469, DMR470, DMR471, DMR472, DMR473, DMR474, DMR475, DMR476, DMR477, DMR478, DMR479, DMR480, DMR481, DMR482, DMR483, DMR484, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 14 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	31	\$1,423.00	\$44,113.00
15.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, PARA CONTENER, CLASE A MARCA: BLAU BRAND ETERNA, MODELO: S/M, LOTE: 16.01, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,04 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR485, DMR486, DMR487, DMR488, DMR489, DMR490, DMR491, DMR492, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 15 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	8	\$1,423.00	\$11,384.00
16.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR190, DMR191, DMR192, DMR193, DMR194, DMR195, DMR196, DMR197, DMR198, DMR199, DMR201, DMR 202, DMR203, MV-FQ2-40, MV-FQ2-43, MV-FQ2-44, MV-FQ2-45, MV-FQ2-46, MV-FQ2-47, MV-FQ2-48, MV-FQ2-50, MV-FQ2-51, MV-FQ2-52, MV-FQ2-53, MV-FQ2-57, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 16 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	25	\$1,423.00	\$35,575.00
17.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-21, MB-MV-23, MB-MV-24, MB-MV-25 DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 17 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	4	\$1,431.00	\$5,724.00

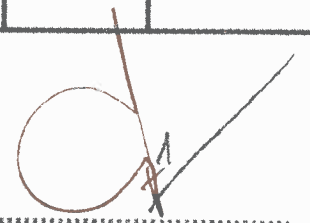


18.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A; NÚMERO DE SERIE: 2665, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-43, NÚMERO DE SERIE: 2655, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-44, NÚMERO DE SERIE: 2662, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-45, NÚMERO DE SERIE: 2657, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-46, NÚMERO DE SERIE: 2682, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 18 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	5	\$1,423.00	\$7,115.00
19.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MFA-1, MFA-2, MFA-3, MFA-4, MFA-6, MFA-7, MFA-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 19 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	7	\$1,423.00	\$9,961.00
20.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MVBA-19, MB-MVBA-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 20 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	2	\$1,431.00	\$2,862.00
21.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MG-1, MG-2, MG-3, MG-4, MG-5, MG-6, MG-7, MG-8, MG-9, MG-10, MG-11, MG-12, MG-13, MG-14, MG-15, MG-16, MG-17, MG-18, MG-19, MG-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 21 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	20	\$1,423.00	\$28,460.00
22.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ML-1, ML-2, ML-3, ML-4, ML-5, ML-6, ML-7, ML-8, ML-9, ML -10, ML -12, ML -13, ML -14, ML-15, ML-16, ML -17, ML -18, ML -19, ML -20, ML-21, ML-22, ML-23, ML -24, ML-25, ML-26, ML-27, ML-28, ML-29, ML-30, MV-FQ2-25, MV-FQ2-27, MV-FQ2-28, MV-FQ2-31, MV-FQ2-40, MV-FQ2-42, MV-FQ2-43, MV-FQ2-44, MV-FQ2-49, FQ1-MVL-31, FQ1-V-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 22 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	40	\$1,435.00	\$57,400.00

23.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR348, DMR349, DMR350, DMR351, DMR352, DMR353, DMR354, DMR355, DMR356, DMR357, DMR358, DMR359, DMR360, DMR361, DMR362, DMR363, DMR364, DMR365, DMR366, DMR367, DMR368, DMR369, DMR370, DMR371, DMR372, DMR373, DMR374, DMR375, DMR376, DMR377, DMR378, DMR379, DMR380, DMR381, DMR382, DMR383, DMR384, DMR385, DMR386, DMR387, DMR388, DMR389, DMR390, DMR391, DMR392, DMR393, DMR394, DMR395, DMR396, DMR397, DMR398, DMR399, DMR400, DMR401, DMR402, DMR403, DMR404, DMR405, DMR406, DMR407, DMR408, DMR409, DMR410, DMR411, DMR412, DMR413, DMR414, DMR415, DMR416, DMR417, DMR418, DMR419, MB-MV-15, MB-MV-16, MB-MV-17, MB-MV-18, MB-MV-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 23 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	77	\$1,435.00	\$110,495.00
24.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MGA-1, MGA-2, MGA-3, MGA-4, MGA-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 24 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	5	\$1,423.00	\$7,115.00
25.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MVBA-13, MB-MVBA-14, MB-MVBA-15, MB-MVBA-16, MB-MVBA-17, MB-MVBA-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 25 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	6	\$1,435.00	\$8,610.00



26.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,08$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MC-1, MC-2, MC-3, MC-4, MC-5, MC-6, MC-7, MC-8, MC-9, MC-11, MC-12, MC-14, MC-15, MC-16, MC-17, MC-18, MC-19, MC-20, MC-21, MC-22, MC-23, MC-24, MC-25, MC-26, MC-27, MC-28, MC-29, MC-30, MC-31, MC-32, MV-FQ2-29, MV-FQ2-35, MV-FQ2-36, MV-FQ2-38, MV-FQ2-40, MV-FQ2-41, MV-FQ2-42, MV-FQ2-44, MV-FQ2-46, MV-FQ2-46-b, MV-FQ2-47, MV-FQ2-48, MH-13, MH-14, MH-15, MH-16, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 26 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	46	\$1,365.00	\$62,790.00
27.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,08$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-3, MB-MV-4, MB-MV-5, MB-MV-6, MB-MV-7, MB-MV-8, MB-MV-9, MB-MV-10, MB-MV-11, MB-MV-12, MB-MV-13, MB-MV-14, MB-MV-31, MB-MV-32, MB-MV-33, MB-MV-34, MB-MV-35, MB-MV-36, MB-MV-37, MB-MV-38, MB-MV-39, MB-MV-40, MB-MV-41, MB-MV-42, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 27 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	24	\$1,435.00	\$34,440.00
28.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,16$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MH-1, MH-2, MH-3, MH-4, MH-5, MH-6, MH-7, MH-8, MH-9, MH-10, MH-11, MH-12, FQ1-MV100-014, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 28 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	13	\$1,423.00	\$18,499.00
29.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,08$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MHA-1, MHA-2, MHA-3, MHA-4, MHA-5, MHA-6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 29 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	6	\$1,423.00	\$8,538.00



30.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MVBA-3, MB-MVBA-4, MB-MVBA-5, MB-MVBA-6, MB-MVBA-7, MB-MVBA-8, MB-MVBA-9, MB-MVBA-10, MB-MVBA-11, MB-MVBA-12, MB-MVBA-21, MB-MVBA-22, MB-MVBA-23, MB-MVBA-24, MB-MVBA-25, MB-MVBA-26, MB-MVBA-27, MB-MVBA-28, MB-MVBA-29, MB-MVBA-30 DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 30 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	20	\$1,435.00	\$28,700.00
31.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 55640, NÚMERO DE SERIE: S/N., EMT \pm 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACION: DMR306, DMR307, DMR308, DMR309, DMR310, DMR311, DMR312, DMR313, DMR314, DMR316, DMR317, DMR318, DMR319, DMR320, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 31 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	14	\$1,435.00	\$20,090.00
32.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-25, MV-FQ2-26, MV-FQ2-29, MV-FQ2-32, MV-FQ2-33, MV-FQ2-34, FQ1-V-21, FQ1-V-22, FQ1-V-23, FQ1-MV1-200, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 32 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$1,481.00	\$14,810.00
33.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MV-1, MB-MV-2, MB-MV-28, MB-MV-29, MB-MV-30, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 33 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,504.00	\$7,520.00
34.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,24 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MJ-1, MJ-2, MJ-4, MJ-5, MJ-6, MJ-7, MJ-8, FQ1-V-24, FQ1-MV-250-01, FQ1-V-29, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 34 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$1,481.00	\$14,810.00

35.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,24$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR420, DMR421 Y DMR422, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 35 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,504.00	\$4,512.00
36.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,24$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR423, DMR424, DMR425, DMR426, DMR427, DMR428, DMR429, DMR430, DMR431, DMR432, DMR433, DMR434, DMR435, DMR436, DMR437, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 36 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	15	\$1,504.00	\$22,560.00
37.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,12$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MJA-1, MJA-2, MJA-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 37 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,481.00	\$4,443.00
38.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 28016, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,12$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MVBA-1, MB-MVBA-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 38 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,504.00	\$3,008.00
39.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 5660, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,20$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MK-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 39 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
40.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,40$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MK-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 40 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00

41.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,40 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MK-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 41 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
42.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5660, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,20 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 42 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
43.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,5 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-MV500-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 43 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,456.00	\$1,456.00
44.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,30 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MVL-1, MVL-3, MVL-4, MVL-5, FQ1-V-26, FQ1-V-27, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 44 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$1,423.00	\$8,538.00
45.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,60 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-63, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 45 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,365.00	\$1,365.00
46.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,00 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MM-1, MM-2, MM-3, FQ1-V-30, FQ1-V-31, FQ1-V-32, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 46 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$1,423.00	\$8,538.00
47.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,006 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E209, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 47 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,406.00	\$1,406.00

48.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51 KIMBLE USA, MODELO: 37004-1, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,006$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-19, MB-PIV-20, MB-PIV-23, MB-PIV-24, MB-PIV-25, MB-PIV-26, MB-PIV-27, MB-PIV-28, MB-PIV-29, MB-PIV-30, MB-PIV-31, MB-PIV-32, MB-PIV-33, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 48 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	13	\$1,406.00	\$18,278.00
49.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,006$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PV2-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 49 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,421.00	\$1,421.00
50.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 37045, 037 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR002, DMR003, DMR005, DMR007, DMR009, DMR010, DMR012, DMR018, DMR019, DMR020, DMR023, DMR025, DMR033, DMR036, DMR037, DMR038, DMR043, DMR045, DMR047, DMR048, DMR049, DMR058, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 50 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	22	\$1,421.00	\$31,262.00
51.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,012$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: DMR056, DMR057, DMR059, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 51 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,421.00	\$4,263.00
52.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,006$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-16, MB-PIV-17, MB-PIV-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 52 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,421.00	\$4,263.00

53.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7105, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR061, DMR063, DMR065, DMR067, DMR068, DMR069 DMR070, DMR071, DMR073, DMR075, DMR076, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 53 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	11	\$1,431.00	\$15,741.00
54.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR088, DMR089, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 54 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,431.00	\$2,862.00
55.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-3, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: P020, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 55 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,365.00	\$1,365.00
56.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 37045, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: DMR083, DMR084, DMR085, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 56 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,431.00	\$4,293.00
57.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004-4, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,010$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PV04-02 FQ1-PV04-03, FQ1-PV04-04, FQ1-PV04-05 FQ1-PV04-06, FQ1-PV04-07, PI-FQ2-07, PI-FQ2-08, PI-FQ2-09, PI-FQ2-10, PI-FQ2-11, PI-FQ2-12, FQ1-V-33, FQ1-V-34, FQ1-V-35, FQ1-V-36, FQ1-V-37, FQ1-V-38, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 57 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	18	\$1,441.00	\$25,938.00
58.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,010$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PI-FQ2-03, PI-FQ2-05, FQ1-PV04-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 58 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,441.00	\$4,323.00

59.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-14, MB-PIV-15, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 59 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,441.00	\$2,882.00
60.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: SIBATA, MODELO: 66, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: P1EE-1, P1EE-4, P1EE-5, P1EE-6, P1EE-7, P1EE-8, P1EE-9, P1EE-10, P1EE-11, P1EE-12, P1EE-13, P1EE-14, P1EE-15, P1EE-16, P1EE-17, P1EE-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 60 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$1,446.00	\$23,136.00
61.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PVO-09, FQ2E188, FQ2E191, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 61 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,365.00	\$4,095.00
62.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004-5, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E43, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 62 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,365.00	\$1,365.00
63.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PI-FQ2-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 63 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,446.00	\$1,446.00
64.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 6 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,010 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PV06-01, FQ1-PV06-03, FQ1-PV06-04, FQ1-PV06-06, PI-FQ2-04, PI-FQ2-08, PI-FQ2-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 64 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$1,456.00	\$10,192.00

65.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 6 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-12, MB-PIV-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 65 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,456.00	\$2,912.00
66.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 7 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: SIBATA, MODELO: 2X, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: PIGE-1, PIGE-2, PIGE-3, PIGE-5, PIGE-6, PIGE-7, PIGE-9, PIGE-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 66 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$1,466.00	\$11,728.00
67.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 7 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PIGE-11, PIGE-12, PIGE-13, PIGE-14, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 67 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,466.00	\$5,864.00
68.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 7 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-10, MB-PIV-11, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 68 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,466.00	\$2,932.00
69.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 8 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,020 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PVO8-01, FQ1-PVO8-02, FQ1-PVO8-03, FQ1-PVO8-04, FQ1-PVO8-05, PI-FQ2-08, PI-FQ2-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 69 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$1,476.00	\$10,332.00
70.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 8 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-8, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,020 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ-PVO-07, FQ-PVO-08, FQ-PVO-09, FQ1-V-39, FQ1-V-40, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 70 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,365.00	\$6,825.00

71.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 9 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004-9, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PIIIE-1, PIIIE-2, PIIIE-3, PIIIE-4, PIIIE-5, FQ1-V-41, FQ1-V-42, FQ1-V-43, FQ1-V-44, FQ1-V-45, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 71 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$1,481.00	\$14,810.00
72.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 9 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51 KIMBLE USA, MODELO: 37004-9, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-8, MB-PIV-9, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 72 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,481.00	\$2,962.00
73.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004-10, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR090, DMR091, DMR092, DMR093, DMR094, DMR097, DMR102, DMR103, FQ1-PVO-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 73 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	9	\$1,486.00	\$13,374.00
74.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR095, DMR099, DMR100, DMR101, PI-FQ2-02, PI-FQ2-08, PI-FQ2-09, PI-FQ2-10, PI-FQ2-11, PI-FQ2-12, FQ1-PVO-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 74 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	11	\$1,486.00	\$16,346.00
75.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PIJE-1, PIJE-2, PIJE-3, PIJE-4, PIJE-5, PIJE-6, PIJE-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 75 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$1,486.00	\$10,402.00
76.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX MEX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-5, MB-PIV-6, MB-PIV-7, MB-PIV-21, MB-PIV-22, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 76 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,486.00	\$7,430.00

77.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 12 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51 KIMBLE USA, MODELO: 37004-12, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-3, MB-PIV-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 77 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,491.00	\$2,982.00
78.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 15 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PIV-1, MB-PIV-2, FQ1-V-46, FQ1-V-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 78 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,496.00	\$5,984.00
79.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 20 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR104, DMR105, DMR106, DMR107, DMR108, DMR109, DMR110, DMR111, DMR112, DMR113, DMR 114, FQ1-PV020-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 79 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	12	\$1,501.00	\$18,012.00
80.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR128, DMR129, DMR130, DMR131, DMR132, DMR133, DMR134, DMR135, DMR136, DMR137, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 80 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$1,506.00	\$15,060.00
81.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,080$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 81 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,365.00	\$1,365.00
82.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,15$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-48, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 82 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,511.00	\$1,511.00

83.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR (PARA SOPLAR), CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37033-5, NUMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,04$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-49, FQ1-V-50, FQ1-V-51, FQ1-V-52, FQ1-V-53, FQ1-V-54, FQ1-V-55, FQ1-V-56, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 83 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$1,516.00	\$12,128.00
84.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37033, NUMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,06$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: PSJ-1, PSJ-2, PSJ-3, PSJ-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 84 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,497.00	\$5,988.00
85.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,3$ ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-05, FQ1-07, FQ1-08, FQ1-09, FQ1-10, FQ1-11, FQ1-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 85 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$1,496.00	\$10,472.00
86.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,5$ ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PR1-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 86 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,491.00	\$1,491.00
87.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 1,0$ ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-31, FQ1-32, FQ1-33, FQ1-34, FQ1-35, FQ1-36, FQ1-37, FQ1-46, FQ1-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 87 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	9	\$1,523.00	\$13,707.00
88.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA ONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 1,0$ ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQI-V-06, FQI-V-07, FQI-V-08, FQI-V-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 88 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,523.00	\$6,092.00

89.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3042, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,0 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQI-V-10, FQI-V-11, FQI-V-12, FQI-V-13, FQI-V-14, FQI-V-15, FQI-V-16, FQI-V-17, FQI-V-18, FQI-V-19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 89 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$1,526.00	\$15,260.00
90.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX KIMBLE, MODELO: 20026, NÚMERO DE SERIE: 27643, 27634, 27640, 27425, 27426, 27468, 27420, 27451, 27417, EMT \pm 0,40 ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: S/N, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 90 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	9	\$1,526.00	\$13,734.00
91.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BLAU BRAND ETERNA, MODELO: S/M, LOTE: 13.09, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,5 ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PRG-1, MB-PRG-2, MB-PRG-3, MB-PRG-4, MB-PRG-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 91 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,526.00	\$7,630.00
92.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20039, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 2,0 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PR-FQ2-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 92 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,536.00	\$1,536.00
93.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,4 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-28, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 93 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,536.00	\$1,536.00
94.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 2,0 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: M.T.7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 94 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,536.00	\$1,536.00

95.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BRAND ETERNA DURAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,0 ml, RESOLUCIÓN: 2 ml CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-PRG-6, MB-PRG-7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 95 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,536.00	\$3,072.00
96.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE: B, MARCA: PYREX, MODELO: 2982, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT \pm 2,0 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVES DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-V-57, FQ1-V-58, FQ1-V-59, FQ1-V-60, FQ1-V-61, FQ1-V-62, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 96 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$1,497.00	\$8,982.00
97.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 2,6 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: M-017, FQ1-38, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 97 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,554.00	\$3,108.00
98.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LDS-01, FQ1-39, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 98 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,554.00	\$3,108.00
99.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 2982, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-041, FQ1-44, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 99 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,554.00	\$3,108.00
100.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: EXAX, MODELO: 20040, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-43, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 100 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,554.00	\$1,554.00
101.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20039, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 2,6 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-42, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 101 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,554.00	\$1,554.00

102.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20040, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-PR-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 102 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,547.00	\$1,547.00
103.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PRKE-1, FQ-PR-24, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 103 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,575.00	\$3,150.00
104.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K., MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 10,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PRKE-2, PRKE-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 104 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,575.00	\$3,150.00
105.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20039, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PRKC-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 105 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,547.00	\$1,547.00
106.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 10,0 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 106 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,577.00	\$1,577.00
107.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 20,0 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-PR-28, PMM-1, FQ1-V-65, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 107 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,577.00	\$4,731.00
108.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 50 μ L, MARCA: HAMILTON, MODELO: 1705, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,5 μ L, RESOLUCIÓN: 0,5 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-MJR-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 108 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00

109.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 100 μ L, MARCA: HAMILTON, MODELO: 710, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,8 μ L, RESOLUCIÓN: 1,0 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-MJR-07, FQ1-MJR-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 109 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,890.00	\$3,780.00
110.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 250 μ L, MARCA: HAMILTON, MODELO: 725, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 4,0 μ L, RESOLUCIÓN: 5,0 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-MJR-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 110 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
111.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 50 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: BRAND, CLASE B, MODELO: S/N, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 3,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-PIC-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 111 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,540.00	\$1,540.00
112.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 100 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28016, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E108, FQ2E109, FQ2E110, FQ2E116, FQ2E537, FQ2E538, FQ2E539, FQ2E540, FQ2E541, FQ2E542, FQ2E543, FQ2E544, FQ2E545, FQ2E546, FQ2E547, FQ2E548, FQ2E549, FQ2E550, FQ2E551, FQ2E552, FQ2E553, FQ2E555, FQ2E556, FQ2E557, FQ2E558, FQ2E559, FQ2E560, FQ2E561, FQ2E562, FQ2E563, FQ2E564, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 112 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	31	\$1,435.00	\$44,485.00
113.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 50 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28016, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E118, FQ2E119, FQ2E120, FQ2E121, FQ2E122, FQ2E125, FQ2E126, FQ2E127, FQ2E466, FQ2E467, FQ2E468, FQ2E469, FQ2E470, FQ2E471, FQ2E472, FQ2E473, FQ2E474, FQ2E475, FQ2E476, FQ2E477, FQ2E478, FQ2E479, FQ2E480, FQ2E481, FQ2E482, FQ2E483, FQ2E484, FQ2E485, FQ2E486, FQ2E487, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 113 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	30	\$1,365.00	\$40,950.00

114.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28014, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-MV-1-01, FQ-MV-1-02, FQ-MV-1-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 114 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,381.00	\$4,143.00
115.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2 ml, MARCA: PK, CLASE: B TC (IN) MODELO: 28014, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-MV2-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 115 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,365.00	\$1,365.00
116.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28017-A, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A NÚMERO DE SERIE: 14001, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E128 NÚMERO DE SERIE: 13992, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E129 NÚMERO DE SERIE: 13995, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E132 NÚMERO DE SERIE: 13993, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E133 DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 116 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,234.00	\$4,936.00
117.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAK, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28014, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-21, MV-FQ2-22, MV-FQ2-23, MV-FQ2-24, MV-FQ2-25, MV-FQ2-26, MV-FQ2-27, MV-FQ2-28, FQ2-10-1A, FQ2-10-4C, FQ2-10-3C, FQ2E01, FQ2E02, FQ21215, FQ21315, FQ2-19, FQ2-20, FQ2-20*, FQ2-10-2B, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 117 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	19	\$1,421.00	\$26,999.00
118.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: SIBATA, CLASE: A TC (IN) MODELO: SIN MODELO, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E349, FQ2E350, FQ2E351, FQ2E352, FQ2E353, FQ2E354, FQ2E356, FQ2E357, FQ2E358, FQ2E359, FQ2E360, FQ2E361, FQ2E362, FQ2E363, FQ2E364, FQ2E355, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 118 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$1,365.00	\$21,840.00

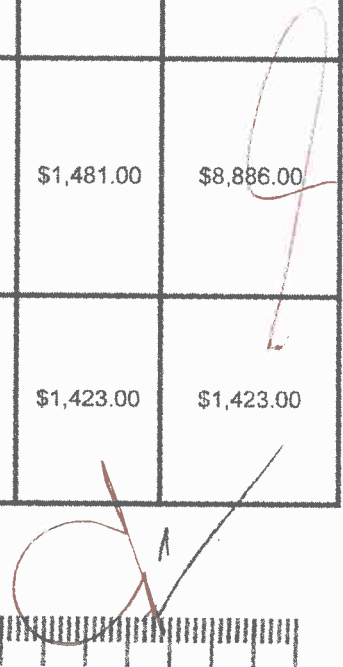


119.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28016, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ21409, FQ21410, FQ2-10-6A, DMR156, DMR157, DMR158, DMR159, DMR174, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 119 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	8	\$1,421.00	\$11,368.00
120.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 5 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT ± 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-MV5-05, FQ2-5-13, FQ21407, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 120 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	3	\$1,365.00	\$4,095.00
121.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E134, FQ2E136, FQ2E137, FQ2E09, FQ2E11, FQ2E12, FQ2E13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 121 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	7	\$1,435.00	\$10,045.00
122.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC, MODELO: 28017 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN:</p> <p>FQ21605, FQ21606, FQ2E416, FQ2E417, FQ2E418, FQ2E419, FQ2E420, FQ2E421, FQ2E423, FQ2E424, FQ2E425, FQ2E426, FQ2E427, FQ2E428, FQ2E429, FQ2E430, FQ2E431, FQ2E432, FQ2E433, FQ2E434, FQ2E435, FQ2E436, FQ2E437, FQ2E438, FQ2E439, FQ2E440, FQ2E441, FQ2E442, FQ2E443, FQ2E444, FQ2E445, FQ2E446, FQ2E447, FQ2E448, FQ2E449, FQ2E450, FQ2E451, FQ2E452, FQ2E453, FQ2E454, FQ2E455, FQ2E456, FQ2E457, FQ2E458, FQ2E459, FQ2E460, FQ2E461, FQ2E462, FQ2E463</p> <p>DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 122 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	49	\$1,365.00	\$66,885.00
123.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E140, FQ2E144, FQ2E145, FQ2E147, FQ2E148, FQ2E149, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 123 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	6	\$1,435.00	\$8,610.00

124.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN) MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E531, FQ2E532, FQ2E533, FQ2E534, FQ2E536, FQ2E541 FQ2-34, FQ2-35, FQ2E15, FQ2E17, FQ2E18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 124 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	11	\$1,435.00	\$15,785.00
125.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, MARCA: KIMAX CLASE: B TC (IN), MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,16 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-100-2A, FQ2-100-3A, FQ2-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 125 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,423.00	\$4,269.00
126.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E151, FQ2E152, FQ2E153, FQ2E154, FQ2E155, FQ2E156, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 126 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$1,431.00	\$8,586.00
127.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E400, FQ2E401, FQ2E402, FQ2E403, FQ2E404, FQ2E405, FQ2E406, FQ2E407, FQ2E408, FQ2E409, FQ2E410, FQ2E411, FQ2E412, FQ2E413, FQ2E414, FQ2E415, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 127 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$1,431.00	\$22,896.00
128.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E366, FQ2E367, FQ2E368, FQ2E369, FQ2E370, FQ2E371, FQ2E372, FQ2E373, FQ2E374, FQ2E375, FQ2E376, FQ2E377, FQ2E378, FQ2E379, FQ2E380, FQ2E381, FQ2E382, FQ2E383, FQ2E384, FQ2E385, FQ2E386, FQ2E387, FQ2E388, FQ2E389, FQ2E390, FQ2E391, FQ2E392, FQ2E393, FQ2E394, FQ2E395, FQ2E397, FQ2E398, FQ2E399, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 128 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	33	\$1,431.00	\$47,223.00

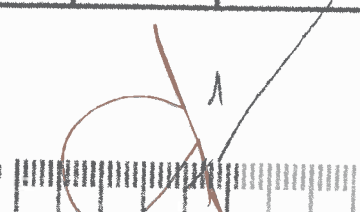
129.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E04, FQ2E05, FQ2E06, FQ2E07, FQ2E08, MV-FQ2-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 129 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$1,431.00	\$8,586.00
130.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-24, MV-FQ2-25, MV-FQ2-26, MV-FQ2-27, MV-FQ2-29, MV-FQ2-30, MV-FQ2-31, MV-FQ2-32, MV-FQ2-33, MV-FQ2-34, MV-FQ2-35, MV-FQ2-36, MV-FQ2-37, MV-FQ2-38, MV-FQ2-39, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 130 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	15	\$1,431.00	\$21,465.00
131.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28017, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-41, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 131 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,365.00	\$1,365.00
132.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO BAJO ACTINIO DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TC (IN), MODELO: 28016, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-25-1-7A, FQ2-25-2-7A, DMR272, DMR273, DMR274, DMR276, DMR277, FQ2E230, FQ2E231, FQ2E235, DMR304, DMR300, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 132 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	12	\$1,431.00	\$17,172.00
133.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, MARCA: BLAU BRAND CLASE: A TC (IN), MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT \pm 0,04 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E161, FQ2E162, FQ2E163, FQ2E164, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 133 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,365.00	\$5,460.00

134.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 20 ml, MARCA: BLAU BRAND CLASE: A TC (IN), MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT \pm 0,04 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E488, FQ2E489, FQ2E490, FQ2E491, FQ2E492, FQ2E493, FQ2E494, FQ2E495, FQ2E496, FQ2E497, FQ2E498, FQ2E499, FQ2E500, FQ20415, FQ20315, FQ21603, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 134 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$1,365.00	\$21,840.00
135.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E166, FQ2E167, MV-FQ2-27, MV-FQ2-28, MV-FQ2-31, FQ2E19, FQ2E20, FQ2E21, FQ2-07, FQ2-22, FQ2-23, FQ2-24, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 135 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	12	\$1,481.00	\$17,772.00
136.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN) MODELO: 28017, NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT \pm 0,12 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 136 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,451.00	\$1,451.00
137.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, MARCA: PYREX, CLASE: B TC (IN) MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: N/I, EMT \pm 0,24 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 137 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
138.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: B TC (IN), MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,40 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-01, MV-FQ2-02, FQ2E501, FQ2E22, FQ2E502, DMR443, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 138 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	6	\$1,481.00	\$8,886.00
139.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: A TC (IN), MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,30 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E23, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 139 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,423.00	\$1,423.00



140.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, MARCA: PYREX, CLASE: B TC (IN) MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,60 ml, RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MV-FQ2-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 140 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,423.00	\$1,423.00
141.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 2000 ml, MARCA: KYMAX, CLASE: B TC (IN), MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,00 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E464, FQ2E465, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 141 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,423.00	\$2,846.00
142.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, CLASE: B TD (EX) NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,6 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-PB100-01, FQ-PB100-02, FQ20115, FQ21412, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 142 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,321.00	\$5,284.00
143.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,008 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E215, FQ2E219, FQ2E221, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 143 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,421.00	\$4,263.00
144.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, MARCA: KIMAX-51, CLASE A MODELO: 37004-1, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,008 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E82, FQ2E83 FQ2E84, FQ2E85, FQ2E104, FQ2E105, FQ2E106, FQ2E107, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 144 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$1,406.00	\$11,248.00
145.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, MARCA: KIMAX CLASE: B PE, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E182, FQ2E184, DMR497, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 145 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,365.00	\$4,095.00
146.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,01 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E239, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 146 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,441.00	\$1,441.00

147.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, MARCA: KIMAX-51 CLASE: A PE, MODELO: 37004-5, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-PVO-07, FQ2-PVO-08, FQ2E42, FQ2E44, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 147 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,446.00	\$5,784.00
148.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E188, FQ2-E185, FQ2E190, PI-FQ2-E03, FQ2E143, FQ2E194, FQ2E187, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 148 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$1,365.00	\$9,555.00
149.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, MARCA: KIMAX CLASE: B PE, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PI-FQ2-03, PI-FQ2-06, PI-FQ2-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 149 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,446.00	\$4,338.00
150.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 8 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E225, FQ2E226, FQ2E227, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 150 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,476.00	\$4,428.00
151.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A PE, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E101, FQ2E57, FQ2E100, PI-FQ2-15, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 151 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,486.00	\$5,944.00
152.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 12 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TD, MODELO: 37004-12, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E202, FQ2E203, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 152 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,491.00	\$2,982.00



153.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 5 ml, MARCA: PYREX CLASE: B PE, MODELO: 7085, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,04 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E336, FQ2E337, FQ2E338, FQ2E339, FQ2E340, FQ2E341, FQ2E342, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 153 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	7	\$1,477.00	\$10,339.00
154.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 5 ml, MARCA: KIMAX-51 CLASE: B PE, MODELO: 37033-5, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,04 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E343, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 154 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,316.00	\$1,316.00
155.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: B PE, MODELO: 37035-K, NUMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, EMT \pm 0,12 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E344, FQ2E345, FQ2E346, FQ2E347, FQ2E348, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 155 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,326.00	\$6,630.00
156.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 10 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TD, MODELO: 9326 NUMERO DE SERIE: N/I, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,05 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 156 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
157.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: A TD, MODELO: 5322, NUMERO DE SERIE: N/I, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-26, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 157 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
158.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml MARCA: KYMAX, CLASE A TD, MODELO: 6381 NUMERO DE SERIE: N/I, EMT \pm 0,05 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 158 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
159.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA 0 μ L DE 100 μ L, MARCA: PERKIN ELMER, CATALOGO: 09904822 MODELO: 100F-LC, LOTE: M06-F2499, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,8 μ L, RESOLUCIÓN: 2 μ L CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-MJR-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 159 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00

160.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA 0 µL DE 100 µL, MARCA: PERKIN ELMER, CATALOGO: 09904822 MODELO: 100F-LC, LOTE: L07-E8404, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,8 µL, RESOLUCIÓN: 2 µL CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-MJR-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 160 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
161.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 0 µL 250 µL, MARCA: HAMILTON, MODELO: 725, LOTE: 503448, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 4,0 µL, RESOLUCIÓN: 2,5 µL CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQII-V-64, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 161 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
162.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROJERINGA DE 0 µL 50 µL, MARCA: HAMILTON, MODELO: 705, LOTE: 499796, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 4 µL, RESOLUCIÓN: 0,5 µL CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQII-V-65, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 162 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
163.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 10 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: B, PE, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 0,10 ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PR-FQ2-01, PR-FQ2-02, PR-FQ2-03, FQ2E66, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 163 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,397.00	\$5,588.00
164.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, MARCA: KIMAX CLASE: B, TD, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 0,3 EMT ± 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN, FQ2E69, FQ-PR-17, FQ2-05, PR-FQ2-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 164 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,417.00	\$5,668.00
165.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: B, TD, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: PR-FQ2-08, PR-FQ2-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 165 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,301.00	\$2,602.00
166.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, MARCA: TEKK, CLASE: B, TD, MODELO: 20025-K, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT ± 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-50-PRO-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 166 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,301.00	\$1,301.00

167.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, MARCA: TEKK, CLASE: B, TD, MODELO: 20030-K, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT \pm 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-50-PRO-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 167 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,301.00	\$1,301.00
168.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, MARCA: KIMAX, CLASE: B, TD, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: N/A, EMT \pm 1,4 ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E508, FQ2-17, FQ2E507, FQ2E79, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 168 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,536.00	\$6,144.00
169.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, MARCA: PYREK MÉXICO, CLASE: B, TD, MODELO: 3022, NUMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 10,0 ml, RESOLUCIÓN: 10,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E514, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 169 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,505.00	\$1,505.00
170.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, MARCA: PK MÉXICO, CLASE: B, TD, MODELO: 20024, NUMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 10,0 ml, RESOLUCIÓN: 10,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2E508, FQ2E509, FQ2E510, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 170 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,547.00	\$4,641.00
171.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 6387, EMT \pm 0,05 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-BUR50-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 171 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
172.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-BUR50-4, RD-BUR50-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 172 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,890.00	\$3,780.00
173.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV10-1, ARD-MV10-2, ARD-MV10-3, RD-MV10-4, RD-MV10-5, RD-MV10-6, RD-MV10-7, RD-MV10-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 173 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$1,421.00	\$11,368.00

174.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV25-4, RD-MV25-5, RD-MV25-6, RD-MV25-7, RD-MV25-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 174 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	5	\$1,423.00	\$7,115.00
175.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV25-9, RD-MV25-10, RD-MV25-11, RD-MV25-12, RD-MV25-13, RD-MV25-14, RD-MV25-16, RD-MV25-17, RD-MV25-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 175 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	9	\$1,423.00	\$12,807.00
176.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,03 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR206, DMR207, DMR208, DMR209, DMR210, DMR212, DMR213, DMR214, DMR215, DMR216, DMR217, DMR218, DMR219, DMR220, DMR221, DMR222, DMR223, DMR224, DMR225, DMR226, DMR227, DMR228, DMR229, DMR230, DMR231, DMR232, DMR233, DMR234, DMR235, DMR236, DMR237, DMR238, DMR239, DMR240, DMR241, DMR242, DMR243, DMR244, DMR245, DMR246, DMR247, DMR248, DMR249, DMR250, DMR251, DMR252, DMR253, DMR254, DMR255, DMR256, DMR257, DMR258, DMR259, DMR260, DMR261, DMR262, DMR263, DMR264, DMR265, DMR266, DMR267, DMR268, DMR269, DMR270 y DMR271, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 176 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	65	\$1,423.00	\$92,495.00
177.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,05 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV50-2, ARD-MV50-3, RD-MV50-04, RD-MV50-05, RD-MV50-6, RD-MV50-7, RD-MV50-8, RD-MV50-9, RD-MV50-10, RD-MV50-16, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 177 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	10	\$1,435.00	\$14,350.00

178.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BRAND, MODELO: 13.04, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,06 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV50-11, RD-MV50-12, RD-MV50-13, RD-MV50-14, RD-MV50-15, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 178 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,423.00	\$7,115.00
179.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV100-1, RD-MV100-2, RD-MV100-3, RD-MV100-4, RD-MV100-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 179 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,435.00	\$7,175.00
180.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-MV100-6, RD-MV100-7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 180 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,435.00	\$2,870.00
181.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV200-1, ARD-MV-200-2, ARD-MV200-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 181 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,504.00	\$4,512.00
182.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,24 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV250-1, ARD-MV250-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 182 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,481.00	\$2,962.00
183.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,40 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV500-2, ARD-MV500-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 183 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,481.00	\$2,962.00

184.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,30 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-MV1000-1, ARD-MV1000-2, ARD-MV1000-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 184 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,423.00	\$4,269.00
185.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml DE BAJO ACTINIO, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 55640, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,08 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR321, DMR322, DMR323, DMR324, DMR325, DMR326, DMR327, DMR328, DMR329, DMR330, DMR331, DMR332, DMR333, DMR334, DMR335, DMR336, DMR337, DMR338, DMR339, DMR340, DMR341, DMR342, DMR343, DMR344, DMR345, DMR346 y DMR347, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 185 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	27	\$1,423.00	\$38,421.00
186.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,006 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PV2-2, ARD-PV2-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 186 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,421.00	\$2,842.00
187.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,010 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-14-11, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 187 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,446.00	\$1,446.00
188.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-14-12, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 188 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,446.00	\$1,446.00
189.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,020 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PV10-4, ARD-PV10-5, ARD-PV10-11, ARD-PV10-12, ARD-14-17, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 189 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,486.00	\$7,430.00

190.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PV10-1, ARD-PV10-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 190 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,486.00	\$2,972.00
191.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37044, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PV10-6, ARD-PV10-7, ARD-PV10-8, ARD-PV10-9, ARD-PV10-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 191 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,486.00	\$7,430.00
192.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PV25-1, RD-PV25-2, RD-PV25-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 192 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,506.00	\$4,518.00
193.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE: B, MARCA: PYREX, MODELO: 7085, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PS1-1, RD-PS1-2, RD-PS1-3, RD-PS1-4, RD-PS1-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 193 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,447.00	\$7,235.00
194.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE: B, MARCA: PYREX, MODELO: 7085, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PS2-1, RD-PS2-2, RD-PS2-3, RD-PS2-4, RD-PS2-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 194 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,467.00	\$7,335.00
195.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE: B, MARCA: PYREX, MODELO: 7085, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,04$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PS5-1, RD-PS5-2, RD-PS5-3, RD-PS5-4, RD-PS5-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 195 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,477.00	\$7,385.00

196.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37033, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,06 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PS10-1, RD-PS10-2, RD-PS10-3, RD-PS10-4, RD-PS10-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 196 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,497.00	\$7,485.00
197.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K. MEXICO, MODELO: 37035-K, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR-522, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 197 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,447.00	\$1,447.00
198.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 7085, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR-521, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 198 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,467.00	\$1,467.00
199.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: W-GERMANY, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR-520, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 199 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,467.00	\$1,467.00
200.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: TEK KIMAX-51, MODELO: 37035-K, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,02 ml, RESOLUCIÓN: 0,01 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR-519, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 200 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,467.00	\$1,467.00
201.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: P.K. MODELO: 37035-K, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,06 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR-517, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 201 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,497.00	\$1,497.00
202.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA SEROLÓGICA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37020, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,10 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMR-516, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 202 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,517.00	\$1,517.00

203.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,15 ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PB10-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 203 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,397.00	\$1,397.00
204.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 10 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,15 ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB10-4, RD-PB10-5, RD-PB10-6, RD-PB10-7, RD-PB10-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 204 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,397.00	\$6,985.00
205.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,3 ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PB25-1, ARD-PB25-2, ARD-PB25-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 205 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,417.00	\$4,251.00
206.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN N: RD-PB25-4, RD-PB25-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 206 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,417.00	\$2,834.00
207.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,4 ml, RESOLUCIÓN: 0,5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB25-6, RD-PB25-7, RD-PB25-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 207 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,417.00	\$4,251.00
208.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,5 ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PB50-1, ARD-PB50-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 208 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,447.00	\$2,894.00
209.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 0,8 ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB50-4, RD-PB50-5, RD-PB50-6, RD-PB50-7, RD-PB50-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 209 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	5	\$1,447.00	\$7,235.00

210.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,8$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB100-1, RD-PB100-2, RD-PB100-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 210 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,487.00	\$4,461.00
211.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 0,8$ ml, RESOLUCIÓN: 1,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB100-4, RD-PB100-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 211 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,487.00	\$2,974.00
212.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 1,5$ ml, RESOLUCIÓN: 2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB250-1, RD-PB250-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 212 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,536.00	\$3,072.00
213.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 1,5$ ml, RESOLUCIÓN: 2,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB250-4, RD-PB250-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 213 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,536.00	\$3,072.00
214.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 1,0$ ml, RESOLUCIÓN: 2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB250-6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 214 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,536.00	\$1,536.00
215.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 4,0$ ml, RESOLUCIÓN: 5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB500-1, RD-PB500-2, RD-PB500-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 215 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,536.00	\$4,608.00
216.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 2,6$ ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB500-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 216 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,536.00	\$1,536.00

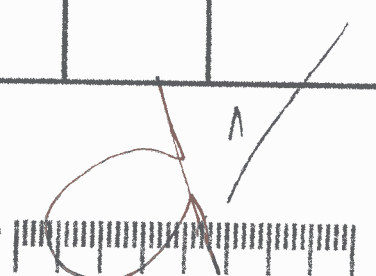
217.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 4,0 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB500-5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 217 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,536.00	\$1,536.00
218.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20039, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 2,6 ml, RESOLUCIÓN: 5,0 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB500-6, RD-PB500-7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 218 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,536.00	\$3,072.00
219.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: PK, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-PB1000-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 219 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,547.00	\$1,547.00
220.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 5,0 ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB1000-4, RD-PB1000-6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 220 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,547.00	\$3,094.00
221.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 20 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB2000-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 221 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,155.00	\$1,155.00
222.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 10 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB2000-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 222 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,577.00	\$1,577.00
223.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: TEKK, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 20 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-Pr-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 223 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,577.00	\$1,577.00

224.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 20 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-PB2000-3, RD-PB2000-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 224 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,577.00	\$3,154.00
225.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 0,5 μ L A 10 μ L, MARCA: ICB, MODELO: FAA-10, NÚMERO DE SERIE: 08063920, EMT \pm 0,12 \square L, RESOLUCIÓN: 0,1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 225 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
226.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 2 μ L A 20 μ L, MARCA: ICB, MODELO: FAA-20, NÚMERO DE SERIE: 08064056, EMT \pm 0,20 \square L, RESOLUCIÓN: 0,1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-14, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 226 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
227.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 0,5 μ L A 10 μ L, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A87705, EMT \pm 0,12 \square L, RESOLUCIÓN: 0,1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-17, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 227 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
228.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 5 μ L A 40 μ L, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A95146, EMT \pm 0,5 \square L, RESOLUCIÓN: 0,5 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 228 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
229.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 40 μ L A 200 μ L, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A93101, EMT \pm 1,6 \square L, RESOLUCIÓN: 1,0 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 229 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
230.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 200 μ L A 1000 μ L, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A80317, EMT \pm 8,0 \square L, RESOLUCIÓN: 5,0 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 230 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00

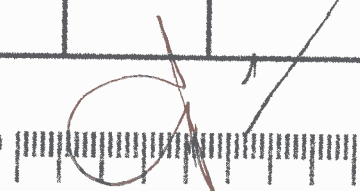
231.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 200 μ L A 1000 μ L, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A80320, EMT \pm 8,0 \square L, RESOLUCIÓN: 5,0 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-21, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 231 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
232.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 40 μ L A 200 μ L, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A93120, EMT \pm 1,6 \square L, RESOLUCIÓN: 1,0 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-22, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 232 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
233.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 5 μ L A 40 μ L, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A95151, EMT \pm 0,5 \square L, RESOLUCIÓN: 0,5 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-23, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 233 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
234.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 0,5 μ L A 10 μ L, MARCA: LABSYSTEMS, MODELO: FINNPIPETTE COLOUR, NÚMERO DE SERIE: A87724, EMT \pm 0,12 \square L, RESOLUCIÓN: 0,1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-24, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 234 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
235.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 20 μ L a 200 μ L, MARCA: THERMO SCIENTIFIC, MODELO: FINNPIPETTE F3, NÚMERO DE SERIE: NH54449, EMT \pm 1,6 μ L, RESOLUCIÓN: 0,2 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-V-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 235 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,618.00	\$1,618.00
236.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 20 μ L a 200 μ L, MARCA: ACCUMAX, MODELO: ACCUMAX A, NÚMERO DE SERIE: IK472192, EMT \pm 1,6 μ L, RESOLUCIÓN: 1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-V-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 236 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,618.00	\$1,618.00
237.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 20 μ L a 200 μ L, MARCA: ACCUMAX, MODELO: ACCUMAX A, NÚMERO DE SERIE: IK472195, EMT \pm 1,6 μ L, RESOLUCIÓN: 1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-V-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 237 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,618.00	\$1,618.00

238.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE 2 μ L - 20 ml, MARCA: SCIENCE MED FINLAND TECHNOLOGY, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: YE4A265360, EMT \pm 0,2 μ L, RESOLUCIÓN: 0,5 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-V-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 238 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
239.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 10 μ L A 100 μ L, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8-11384, NÚMERO DE SERIE: 010060219028, EMT 0,8 μ L, RESOLUCIÓN: 0,1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 239 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
240.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 100 μ L A 1000 μ L, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8-11386, NÚMERO DE SERIE: 001M60218030, EMT 8,0 μ L, RESOLUCIÓN: 1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 240 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
241.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 100 μ L A 1000 μ L, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8-11386, NÚMERO DE SERIE: 001M60218002, EMT 8,0 μ L, RESOLUCIÓN: 1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 241 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
242.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 100 μ L A 1000 μ L, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8-11386, NÚMERO DE SERIE: 001M60218005, EMT 8,0 μ L, RESOLUCIÓN: 1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 242 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
243.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 100 μ L A 1000 μ L, PARA ENTREGAR, MARCA: SCIENCE MED, MODELO: TRADICIONAL, NÚMERO DE SERIE: YE4A202501, EMT 8,0 μ L, RESOLUCIÓN: 5 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: A-MIP-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 243 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,618.00	\$1,618.00

244.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 10 μ L A 100 μ L, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8-11384, NÚMERO DE SERIE: 010060219009, EMT 0,8 μ L, RESOLUCIÓN: 0,1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 244 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
245.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE PISTÓN DE VOLUMEN VARIABLE DE 10 μ L A 100 μ L, PARA ENTREGAR, MARCA: PRECIS CS, MODELO: SENNA, CATÁLOGO: 8-11384, NÚMERO DE SERIE: 010060219005, EMT 0,8 μ L, RESOLUCIÓN: 0,1 μ L, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-MIP-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 245 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,728.00	\$1,728.00
246.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 10 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-P5. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 776256, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 246 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,513.00	\$1,513.00
247.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 10 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-P6. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 767866, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 247 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,513.00	\$1,513.00
248.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 10 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT \pm 1,0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-P8. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 767944, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 248 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,513.00	\$1,513.00

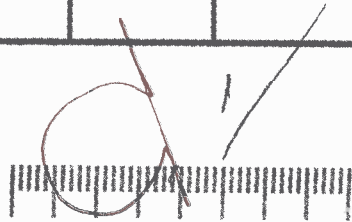


249.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 25 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2.0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-P7. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: GDJT, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 0806, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 249 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,513.00	\$1,513.00
250.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 50 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 3.0 ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-P3. CON TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: EXAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 05124, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-9, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 250 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,513.00	\$1,513.00
251.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 14007 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 251 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,477.00	\$1,477.00
252.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 14010, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 252 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,477.00	\$1,477.00
253.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 10 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 14019, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 253 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,477.00	\$1,477.00
254.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 2644, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 254 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,497.00	\$1,497.00
255.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 2649, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 255 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,497.00	\$1,497.00



256.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28017-A, NÚMERO DE SERIE: 2650, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMZ-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 256 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,497.00	\$1,497.00
257.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M50-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 257 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
258.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M50-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 258 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
259.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M50-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 259 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
260.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 260 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
261.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SI NÚMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 261 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
262.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 262 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
263.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 263 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00

264.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-M25-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 264 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,481.00	\$1,481.00
265.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LI-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 265 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,527.00	\$1,527.00
266.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-2, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P2-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 266 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,477.00	\$1,477.00
267.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-2, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P2-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 267 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,477.00	\$1,477.00
268.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 5311 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-B50-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 268 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
269.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE VIDRIO DE 25 ml, MARCA: TEKK, MODELO: 20025-K, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P25-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 269 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,286.00	\$1,286.00
270.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE VIDRIO DE 50 ml, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P25-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 270 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,301.00	\$1,301.00
271.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE VIDRIO DE 250 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: SIN NÚMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-P250-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 271 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,497.00	\$1,497.00



272.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE VOLUMEN AJUSTABLE DE UN CANAL DE 2 µL a 20 µL, MARCA: SCIENCE MED MODELO: SIN MODELO, SERIE: YE4A265373, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMI-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 272 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	1	\$1,618.00	\$1,618.00
273.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE VOLUMEN AJUSTABLE DE UN CANAL DE 10 µL a 100 µL, MARCA: SCIENCE MED MODELO: SIN MODELO, SERIE: YE4A265464, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMI-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 273 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,618.00	\$1,618.00
274.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROPIPETA DE VOLUMEN AJUSTABLE DE UN CANAL DE 100 µL a 1000 µL, MARCA: SCIENCE MED MODELO: SIN MODELO, SERIE: YE4A202485, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VMI-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 274 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,618.00	\$1,618.00
275.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNOMETRO CON TERMÓMETRO DE 10 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: SIN MODELO NÚMERO DE SERIE: 237, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VPC-15. CALIBRACIÓN EN CONJUNTO CON TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-15, MARCA: EXAX, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 643471 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-46., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 275 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,609.00	\$1,609.00
276.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNOMETRO CON TERMÓMETRO DE 10 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: SIN MODELO NÚMERO DE SERIE: 12, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VPC-16. TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-16 MARCA: KESSLER, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 776264 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 276 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,609.00	\$1,609.00
277.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNOMETRO CON TERMÓMETRO DE 25 ml, MARCA: KIMAX, MODELO: SIN MODELO NÚMERO DE SERIE: 52, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-VPC-18. TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-18 MARCA: KESSLER, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 15192 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-65, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 277 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,609.00	\$1,609.00

278.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MICROBURETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 17110F-10, NÚMERO DE SERIE: 09385, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: 0,02 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-229, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 278 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,523.00	\$1,523.00
279.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 17027F-10, NÚMERO DE SERIE: 5273, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: 0,05 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-77, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 279 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,733.00	\$1,733.00
280.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 17027F-25, NÚMERO DE SERIE: 5324, EMT: $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-62, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 280 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	1	\$1,733.00	\$1,733.00
281.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 391, EMT: $\pm 0,05$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-45, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 281 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
282.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A BURETA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 17027F-50, NÚMERO DE SERIE: 0878, EMT: $\pm 0,05$ ml, RESOLUCIÓN: 0,1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-98, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 282 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,523.00	\$1,523.00
283.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 5 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-38, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 283 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,457.00	\$1,457.00
284.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-143, NM-144, NM-145 Y NM-146, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 284 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,481.00	\$5,924.00

285.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,05$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-103, NM-104, NM-107, NM-108, NM-121, NM-122, NM-241, NM-242, NM-243, NM-244, NM-245, NM-246, NM-247, NM-248, NM-249, NM-250, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 285 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	16	\$1,481.00	\$23,696.00
286.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 28015 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,16$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-91, NM-92, NM-93, NM-94, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 286 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,481.00	\$5,924.00
287.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,08$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-271, NM-272, NM-273, NM-274, NM-275, NM-276, NM-277, NM-278, NM-279, NM-280, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 287 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	10	\$1,481.00	\$14,810.00
288.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 200 ml, PARA CONTENER, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 28014, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-123, NM-124, NM-126, NM-133, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 288 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,504.00	\$6,016.00
289.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PK, MODELO: 28015, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,24$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-11, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 289 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,537.00	\$1,537.00
290.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 250 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,24$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-137, NM-138, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 290 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,509.00	\$3,018.00



291.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 500 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,40$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-159, NM-160, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 291 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,514.00	\$3,028.00
292.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MATRAZ VOLUMÉTRICO DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 5641, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,60$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-13, NM-132, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 292 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,481.00	\$2,962.00
293.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 0,5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,006$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-262, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 293 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,296.00	\$1,296.00
294.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 1 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,006$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-117, NM-118, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 294 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,301.00	\$2,602.00
295.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 2 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,006$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-95, NM-96, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 295 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,477.00	\$2,954.00
296.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 3 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: P.K., MODELO: 37045, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-220, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 296 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,497.00	\$1,497.00
297.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 4 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-222, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 297 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,517.00	\$1,517.00



298.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 5 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PFEIFFER GLASS, MODELO: 8100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,01$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-109, NM-110, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 298 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,567.00	\$3,134.00
299.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 8 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-8 NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-224, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 299 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,628.00	\$1,628.00
300.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 9 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-9, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-226, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 300 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,638.00	\$1,638.00
301.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-28, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 301 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,649.00	\$1,649.00
302.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-52, NM-169, NM-170, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 302 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,649.00	\$4,947.00
303.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 12 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX-51, MODELO: 37004-12, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-228, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 303 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,616.00	\$1,616.00
304.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 15 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: P.K., MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-231, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 304 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,626.00	\$1,626.00

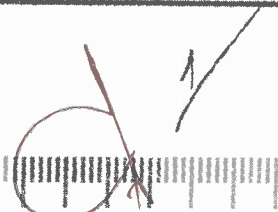
305.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 20 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-74, NM-171, NM-172, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 305 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,636.00	\$4,908.00
306.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 25 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 37004, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,03$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-119, NM-120, NM-173, NM-174, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 306 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,646.00	\$6,584.00
307.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 50 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 7102, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-175, NM-176, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 307 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,403.00	\$2,806.00
308.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 37000, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,16$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-125, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 308 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,656.00	\$1,656.00
309.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PIPETA VOLUMÉTRICA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: PYREX, MODELO: 7100, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,06$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-131, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 309 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,656.00	\$1,656.00
310.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 10 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,10$ ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-179, NM-180, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 310 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,397.00	\$2,794.00
311.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 25 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,30$ ml, RESOLUCIÓN: 0,2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-181, NM-182, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 311 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,417.00	\$2,834.00

312.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 50 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,40$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-111, NM-112, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 312 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,447.00	\$2,894.00
313.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,60$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-141, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 313 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,487.00	\$1,487.00
314.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,60$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-142, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 314 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,321.00	\$1,321.00
315.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 100 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,60$ ml, RESOLUCIÓN: 1 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-185, NM-186, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 315 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,321.00	\$2,642.00
316.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 250 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,4$ ml, RESOLUCIÓN: 2 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-115, NM-116, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 316 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,536.00	\$3,072.00
317.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 2,6$ ml, RESOLUCIÓN: 5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-31, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 317 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,554.00	\$1,554.00
318.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 500 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 20026, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,3$ ml, RESOLUCIÓN: 5 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-139, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 318 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,527.00	\$1,527.00

319.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA CONTENER, CLASE B, MARCA: PYREX, MODELO: 3022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 5,0$ ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 319 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,547.00	\$1,547.00
320.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 1000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE A, MARCA: KIMAX, MODELO: 20026, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 2,5$ ml, RESOLUCIÓN: 10 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-140, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 320 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,351.00	\$1,351.00
321.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PROBETA DE 2000 ml, PARA ENTREGAR, CLASE B, MARCA: KIMAX, MODELO: 20024, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 10 ml, RESOLUCIÓN: 20 ml, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: NM-193, NM-194, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 321 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,577.00	\$3,154.00
322.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 10 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 09.02 01, EMT: $\pm 0,015$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 09.02 01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 322 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,513.00	\$1,513.00
323.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PICNÓMETRO DE 25 ml CON TERMÓMETRO, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 09.03 95, EMT: $\pm 0,015$ ml, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 09.03 95, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 323 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,527.00	\$1,527.00
INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN (TIEMPO)					
324.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CRONOMETRO DIGITAL DE 0 A 24 h, MARCA: SPER SCIENTIFIC, MODELO: 810022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 3 s POR DÍA, RESOLUCIÓN: 1/100 s, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-CRO-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 324 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,279.00	\$3,279.00
325.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CRONOMETRO DIGITAL, 0h A 24 h, MARCA: SPER SCIENTIFIC MODELO: 810022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: 3s POR DÍA, RESOLUCIÓN: 01 h, 0,01 min, 0,01 s CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-CRO-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 325 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,279.00	\$3,279.00

326.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CRONOMETRO DIGITAL DE 0 h A 24 h, MARCA: SPER SCIENTIFIC, MODELO: 810022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 3 s POR DÍA, RESOLUCIÓN: 01 h, 0,01 min, 0,01 s, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-C1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 326 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,279.00	\$3,279.00
327.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CRONOMETRO DIGITAL DE 0 h A 24 h, MARCA: SPER SCIENTIFIC, MODELO: 810033, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 3 s POR DÍA, RESOLUCIÓN: 01 h, 0,01 min, 0,01 s, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-C2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 327 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,279.00	\$3,279.00
328.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CRONÓMETRO DE ACERO INOXIDABLE ANÁLOGO DE 0 min A 60 min, MARCA: HANHART, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 3 s POR DÍA, RESOLUCIÓN: 1 s, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-C3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 328 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,706.00	\$2,706.00
329.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CRONOMETRO DIGITAL DE 0 A 24 h, MARCA: SPER SCIENTIFIC, MODELO: 810022, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 3 s POR DÍA, RESOLUCIÓN: 0,01 s en el intervalo hasta 30 min y de 1 s después del intervalo de 30 min, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: A-CRO-1, B-CRO-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 329 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$3,023.00	\$6,046.00
330.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CRONOMETRO DE 0 min A 60 min, MARCA: HANHART, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,5$ s ($t < 600$ s), $\pm 0,08\%$ ($t \geq 600$ s), RESOLUCIÓN: 0,2 s, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-TM-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 330 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,706.00	\$2,706.00
331.	CRONOMETRO DE 0 min A 60 min, MARCA: HEUER, MODELO: CLUB MASTER, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,5$ s ($t < 300$ s), $\pm 0,15\%$ ($t \geq 300$ s), RESOLUCIÓN: 0,2 s, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-TM-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 331 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	1	\$2,706.00	\$2,706.00
INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN (TEMPERATURA)					
332.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO BIMETÁLICO DE -40°C A $+71^{\circ}\text{C}$, MARCA: TAYLOR, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT $\pm 2^{\circ}\text{C}$, RESOLUCIÓN: 1°C , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TRB-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 332 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,945.00	\$1,945.00

333.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO BIMETÁLICO DE -40°C A +71°C, MARCA: TAYLOR, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 2 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TRB-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 333 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,047.00	\$2,047.00
334.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -17 °C A +360 °C, MARCA: BÜCHI MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 9230 FLAWII, EMT ± 5 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: SI-TER-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 334 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,835.00	\$2,835.00
335.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -35 °C A +50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 335 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
336.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -35 °C A +50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 336 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,040.00	\$3,040.00
337.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-12, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 337 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,835.00	\$2,835.00
338.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO FQ1-PIC-01 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +37 °C, MARCA: EXAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 97718, EMT $\pm 0,5$ °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ1-TPIC-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 338 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00



339.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -35 °C A +50° C, MARCA: BRANNAN, MODELO: N2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-204 (NY-6 005215), DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 339 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
340.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: TAYLOR, MODELO: 6333-G, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-248, TM343002, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 340 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
341.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: TAYLOR, MODELO: 6333, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-248, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 341 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,969.00	\$1,969.00
342.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL DE - 1 °C a 51 °C MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-09A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 342 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,733.00	\$1,733.00
343.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL DE - 20 °C a 150 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-08A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 343 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
344.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL DE - 20 °C a 110 °C MARCA LAUKA, MODELO 550, NÚMERO DE SERIE S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C CLAVE DE IDENTIFICACIÓN FQ-TER-11A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 344 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,575.00	\$1,575.00

345.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL DE :- 10 °C a 260 °C, MARCA BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± EN TEMPERATURAS MENORES A 100 °C ± 1,0 °C; PARA TEMPERATURAS MAYORES DE 100 °C ± 1,5 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C CLAVE DE IDENTIFICACIÓN FQ-TER-17A± 0,5 °C, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 345 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,992.00	\$1,992.00
346.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Lotox) IMM PARCIAL DE - 20 °C a 110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C CLAVE DE IDENTIFICACIÓN FQ-TER-18A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 346 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,733.00	\$1,733.00
347.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) IMM PARCIAL, DE - 20 °C a 110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE S/N, EMT: ± 1,0 °C RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN FQ-TER-19A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 347 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,733.00	\$1,733.00
348.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO INMERSIÓN PARCIAL DE -1 °C a 51 °C, MARCA: Brannan, MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-05A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 348 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,575.00	\$1,575.00
349.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO INMERSIÓN PARCIAL DE-1 °C a 51 °C, MARCA: Brannan, MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TER-04A, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 349 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,733.00	\$1,733.00
350.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE 132, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 350 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00

351.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P5 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 776256, EMT $\pm 0,5$ °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T5, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 351 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,621.00	\$1,621.00
352.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P6 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 767866, EMT $\pm 0,5$ °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 352 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
353.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P7 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: GDJT, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 0806, EMT $\pm 0,5$ °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T7, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 353 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
354.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P8 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 767944, EMT $\pm 0,5$ °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-T8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 354 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
355.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO ARD-P3, TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +14 °C A +38 °C, MARCA: EXAX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 05124, EMT $\pm 0,5$ °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-9, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 355 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00

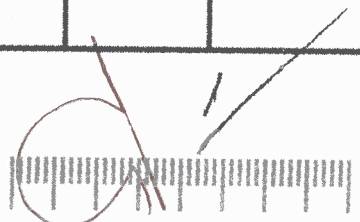
356.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -35 °C A +50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: N2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-197 N6, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 356 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
357.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -35 °C A + 50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: N2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-195 N8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 357 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
358.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -35 °C A 50 °C, MARCA: TAYLOR, MODELO: 6331-G, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: V-21., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 358 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
359.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +110 °C, MARCA: PROPPER TROPHY, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-209, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 359 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
360.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE 252 (TM341002), DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 360 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
361.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE 384 (TB 141009), DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 361 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00



362.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TM441002 TE-383, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 362 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
363.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-256 (TB241011), DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 363 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
364.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TE-221, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 364 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
365.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TC-241001, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 365 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
366.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 366 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
367.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: N2, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 0,5 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MET 006, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 367 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,625.00	\$2,625.00

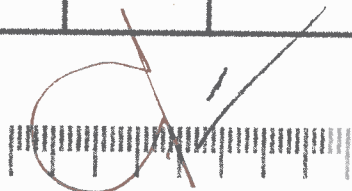
368.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: LAUKA, MODELO: 550, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-TER-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 368 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
369.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO BIMETÁLICO DE -40 °C A +70 °C, MARCA: TAYLOR, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,1 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-14-TER-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 369 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,575.00	\$1,575.00
370.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) DE INMERSIÓN PARCIAL DE +38 °C A +82 °C., MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM14C-86, NÚMERO DE SERIE: 607883, EMT ± 0,1 °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-TER-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 370 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,575.00	\$1,575.00
371.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) DE INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +260 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1,0 °C, RESOLUCIÓN: 1,0 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 371 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,575.00	\$1,575.00
372.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: EXAX, MODELO: 10/18 JT, NÚMERO DE SERIE: 643296, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: T1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 372 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,358.00	\$2,358.00
373.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: BRANNAN, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 373 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,145.00	\$3,145.00
374.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: BRANNAN, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 374 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,145.00	\$3,145.00

375.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: ERTCO, MODELO: ASTM-65C, NÚMERO DE SERIE: 566394, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-30, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 375 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,358.00	\$2,358.00
376.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM 6C-86, NÚMERO DE SERIE: 803020 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-32, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 376 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,981.00	\$2,981.00
377.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM 6C-86, NÚMERO DE SERIE: 803105 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-33, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 377 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,981.00	\$2,981.00
378.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM 6C-86, NÚMERO DE SERIE: 803137 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-34., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 378 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,981.00	\$2,981.00
379.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM 6C-86, NÚMERO DE SERIE: 803146 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-36, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 379 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,981.00	\$2,981.00
380.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: KESSLER, MODELO: 3104D, NÚMERO DE SERIE: 806845, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-38, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 380 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,835.00	\$2,835.00
381.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: KESSLER, MODELO: 3104D, NÚMERO DE SERIE: 806846, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-39, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 381 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,835.00	\$2,835.00
382.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL AZUL) MARCA: BRANNAN, MODELO: LO TOX, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-42, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 382 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,847.00	\$3,847.00



383.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-15, MARCA: EXAX, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 643471 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-46, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 383 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,835.00	\$2,835.00
384.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-16 MARCA: KESSLER, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 776264 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 384 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,835.00	\$2,835.00
385.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg), PARA PICNOMETRO CI-VPC-18 MARCA: KIMAX, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: 15192 CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-65, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 385 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,358.00	\$2,358.00
386.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: KESSLER, MODELO: 3104D, NÚMERO DE SERIE: 806862, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-51, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 386 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,835.00	\$2,835.00
387.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM6C-86, NÚMERO DE SERIE: 803125, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-52, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 387 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,979.00	\$2,979.00
388.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL ROJO) MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM6C-86, NÚMERO DE SERIE: 803113, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-54, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 388 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,979.00	\$2,979.00
389.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL AZUL) MARCA: BRANNAN, MODELO: LO-tox, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-56, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 389 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,237.00	\$3,237.00
390.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL AZUL) MARCA: BRANNAN, MODELO: LO-tox, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-57, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 390 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,237.00	\$3,237.00

391.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL AZUL) MARCA: BRANNAN, MODELO: LO-tox, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-58, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 391 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,237.00	\$3,237.00
392.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO (Hg) MARCA: KESSLER, MODELO: 4011A, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTV-59, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 392 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,835.00	\$2,835.00
393.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -35 °C A 50 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: RD-2, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 393 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
394.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -10 °C A 110 °C, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: OP-T-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 394 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
395.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE +38 °C A +82 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM14C-86, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,1$ °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-15, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 395 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,575.00	\$1,575.00
396.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: LAUKA, MODELO: 550, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-22, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 396 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
397.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +110 °C, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T-18, LMM-T-22A Y LMM-T-26, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 397 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,890.00	\$5,670.00



398.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +400 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 2,5$ °C si $T \leq 300$ °C, $\pm 5,0$ °C si $T > 300$ °C, RESOLUCIÓN: 2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 398 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$3,237.00	\$3,237.00
399.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -8 °C A +32 °C, MARCA: KESSLER, MODELO: ASTM63C-86, NÚMERO DE SERIE: 694813, EMT: $\pm 0,1$ °C, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-32, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 399 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,575.00	\$1,575.00
400.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (ALCOHOL) DE -20 °C A 110 °C INMERSIÓN PARCIAL, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 400 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
401.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +250 °C CON JUNTA 10/30, MARCA: ERTCO, MODELO: ST 3-250, NÚMERO DE SERIE: 57847, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-45, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 401 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
402.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TEX-1TD241001, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 402 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
403.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -20 °C A +150 °C, MARCA: LAUKA, MODELO: 380, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T-34, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 403 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00

404.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 A +260 °C, MARCA: LAUKA, MODELO: 336, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: 1 °C, RESOLUCIÓN: ± 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MM-T-46, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 404 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
405.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN PARCIAL DE -10 °C A +250 °C CON JUNTA 10/30, MARCA: ERTCO, MODELO: ST 3-250, NÚMERO DE SERIE: 57861, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T-43, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 405 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
406.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) INMERSIÓN TOTAL DE -20 °C A +110 °C, MARCA: BRANNAN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: TD24/002, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 406 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,890.00	\$1,890.00
407.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO DIGITAL, INMERSIÓN PARCIAL DE -40 °C a +550 °C, MARCA: HANNA INSTRUMENTS, MODELO: HI98517, NÚMERO DE SERIE: 12119, EMT: ± 1 °C, RESOLUCIÓN: 1 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MCT-012, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 407 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,363.00	\$2,363.00
408.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO 09.02 01 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) DE +9 °C A +35 °C, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 09.02 01, EMT: ± 0,2 °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 09.02 01., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 408 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,575.00	\$1,575.00
409.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMÓMETRO PARA EL PICNÓMETRO 09.03 95 TERMÓMETRO DE LÍQUIDO EN VIDRIO (Hg) DE +9 °C A +35 °C, MARCA: BRAND, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 09.03 95, EMT: ± 0,2 °C, RESOLUCIÓN: 0,2 °C, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 09.03 95., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 409 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,575.00	\$1,575.00
INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN (MASA)					



410.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A JUEGO DE PESAS 1 mg a 200 g de 22 PIEZAS CON ESTUCHE DE PLÁSTICO CLASE E2, MARCA: TROEMNER, MODELO: N/A, No. DE SERIE: 4000014632, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-JPE-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 410 DEL ANEXO TÉCNICO.	JUEGO	1	\$26,250.00	\$26,250.00
411.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA CILÍNDRICA DE 1 g CLASE F1 EN ESTUCHE DE PLÁSTICO, MARCA: TROEMNER, MODELO: N/I, NÚMERO DE SERIE: 1000061742, EMT: F1, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 80780340, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 411 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,501.00	\$2,501.00
412.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA CILÍNDRICA DE 20 g CLASE E2 EN ESTUCHE INDIVIDUAL DE PLÁSTICO, MARCA: TROEMNER, MODELO: N/I, NÚMERO DE SERIE: 1000068193, EMT: F1, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 80780344, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 412 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$4,725.00	\$4,725.00
413.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA CILÍNDRICA DE 20 g CLASE E2 EN ESTUCHE INDIVIDUAL DE PLÁSTICO, MARCA: TROEMNER, MODELO: N/I, NÚMERO DE SERIE: 1000065516, EMT: E2, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 80780297, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 413 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$4,725.00	\$4,725.00
414.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA INDIVIDUAL PARALELEPÍPEDA RECTANGULAR DE 5 kg, MARCA: ESHER, MODELO: 5T-M1, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-MPI-35 y CI-MPI-36, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 414 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,411.00	\$2,822.00
415.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA INDIVIDUAL PARALELEPÍPEDA RECTANGULAR DE 10 kg, MARCA: ESHER, MODELO: 10T-M1, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-MPI-37, CI-MPI-38, CI-MPI-39 y CI-MPI-40, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 415 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,827.00	\$7,308.00
416.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA INDIVIDUAL PARALELEPÍPEDA RECTANGULAR DE 5 kg, MARCA: ESHER, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-MPI-41 y CI-MPI-42, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 416 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,497.00	\$2,994.00

417.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA INDIVIDUAL PARALELEPÍPEDA RECTANGULAR DE 10 kg, MARCA: ESHER, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-MPI-43, CI-MPI-44, CI-MPI-45 y CI-MPI-46, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 417 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	4	\$1,497.00	\$5,988.00
418.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A JUEGO DE PESAS (1 g A 1 Kg) CLASE M1, MARCA: INPROS, MODELO: SIN MODELO NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-MJP-47, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 418 DEL ANEXO TÉCNICO.	JUEGO	1	\$9,785.00	\$9,785.00
419.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A JUEGO DE PESAS (1 g A 1 Kg) CLASE M1, MARCA: INPROS, MODELO: SIN MODELO NÚMERO DE SERIE: SIN NUMERO, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-MJP-48, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 419 DEL ANEXO TÉCNICO.	JUEGO	1	\$9,785.00	\$9,785.00
420.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A JUEGO DE PESAS (1 mg A 500 mg) CLASE F2, MARCA: OHAUS, MODELO: SIN MODELO, NÚMERO DE SERIE: FS-1, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-MJP-33, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 420 DEL ANEXO TÉCNICO.	JUEGO	1	\$14,130.00	\$14,130.00
421.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A JUEGO DE PESAS CLASE F1 (12 PIEZAS), DE 1 mg A 500 mg, MARCA: TROEMNER, MODELO: S/M, NUMERO DE SERIE: 14945, EMT: F1, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-M-11, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 421 DEL ANEXO TÉCNICO.	JUEGO	1	\$14,532.00	\$14,532.00
422.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A JUEGO DE PESAS CLASE M2 (12 PIEZAS), DE 1 g A 500 g MARCA: BRK, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: M2, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-M-16, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 422 DEL ANEXO TÉCNICO.	JUEGO	1	\$9,543.00	\$9,543.00
423.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA CLASE M1, DE 1 kg, MARCA: BRK, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 50 mg, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-M-17, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 423 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,050.00	\$1,050.00
424.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA CLASE M2, DE 2 kg, MARCA: BRK, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 300 mg, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-M-18, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 424 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,050.00	\$1,050.00

425.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA PARALELEPÍPEDA CLASE M2, DE 5 kg, MARCA: REMEX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 800 mg, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-M- 19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 425 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,050.00	\$1,050.00
426.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESA PARALELEPÍPEDA CLASE M2, DE 10 kg, MARCA: REMEX, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1600 mg, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-M- 20, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 426 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$840.00	\$840.00
427.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A PESAS PARA PROBADOR DE RASGADO, MARCA: SDL ATLAS, MODELO: S/N, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 50 mg, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: Pesas de trabajo A, B, C, D; Pesas de verificación A, B, C, D., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 427 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	8	\$4,725.00	\$37,800.00
428.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MEDIDOR DE FRAGUADO DE VENDAS ENYESADAS, MARCA: HUMBOLDT MFG CO, MODELO: 1173, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 4,52 gramos para aguja gruesa (0,113 kg) y 18,64 gramos para aguja delgada (0,454 kg), RESOLUCIÓN: N/A CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM- MAT-24, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 428 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$10,362.00	\$10,362.00
<u>INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN (LONGITUD)</u>					
429.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CALIBRADOR DIGITAL DE 0 mm A 150 mm, MARCA: MITUTOYO, MODELO: CD-6" B, NÚMERO DE SERIE: 0104514, EMT: ± 0,03 mm, RESOLUCIÓN: 0,01 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 429 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,625.00	\$2,625.00
430.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CALIBRADOR ELECTRODIGITAL DE 0 mm A 150 mm, MARCA: MITUTOYO, MODELO: CD-6" CSX, NÚMERO DE SERIE: 10082377, EMT: ± 0,03 mm, RESOLUCIÓN: 0,01 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-28, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 430 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,048.00	\$2,048.00
431.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A CALIBRADOR DE 0 mm A 150 mm, MARCA: S/M, MODELO: 812-2065, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,03 mm, RESOLUCIÓN: 0,02 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-D-19, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 431 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,469.00	\$1,469.00

432.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A ESCALA MÉTRICA DEL MANDRIL DE ACERO INOXIDABLE, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,8$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LNM-D3, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 432 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,075.00	\$2,075.00
433.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A FLEXÓMETRO DE 0 mm A 8000 mm, MARCA: LUFKIN, MODELO: L525CMENOM, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-D-20, LMM-D-21, Y LMNM-D-22, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 433 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	3	\$1,821.00	\$5,463.00
434.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A FLEXÓMETRO DE 0 mm A 8000 mm, MARCA: TRUPER, MODELO: GRIPPER, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 434 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,821.00	\$1,821.00
435.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A FLEXÓMETRO DE 0 mm A 8000 mm, MARCA: LUFKIN, MODELO: LF700-08, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-31, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 435 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,821.00	\$1,821.00
436.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A FLEXÓMETRO DE 0 mm A 3000 mm, MARCA: STANLEY, MODELO: 30-608, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-12, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 436 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,843.00	\$1,843.00
437.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A FLEXÓMETRO DE 0 mm A 3000 mm, MARCA: TRUPER, MODELO: FM-3, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-D-18, LMNM-D-38, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 437 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,796.00	\$3,592.00
438.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A FLEXÓMETRO DE 0 mm A 5000 mm, MARCA: TRUPER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-16, LMM-D-43, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 438 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	2	\$1,796.00	\$3,592.00

439.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A FLEXÓMETRO DE 0 mm A 8000 mm, MARCA: TRUPER, MODELO: FH-8M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 1,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 439 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,821.00	\$1,821.00
440.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 300 mm, MARCA: ACME, MODELO: 1023, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-34, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 440 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,405.00	\$1,405.00
441.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 300 mm, MARCA: ARLY, MODELO: 3006, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-29, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 441 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,405.00	\$1,405.00
442.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 300 mm, MARCA: ARLY, MODELO: 3020, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-30, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 442 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,405.00	\$1,405.00
443.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 300 mm, MARCA: ARLY, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LNM-D-1, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 443 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,405.00	\$1,405.00
444.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 300 mm, MARCA: BARRILITO, MODELO: 1023, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-10, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 444 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,405.00	\$1,405.00
445.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 600 mm, MARCA: MITUTOYO, MODELO: 182-171, NÚMERO DE SERIE: S/D, EMT: $\pm 0,3$ mm, RESOLUCIÓN: 0,5 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-D-36, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 445 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,449.00	\$1,449.00

446.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 300 mm, MARCA: MITUTOYO, MODELO: 182-131, NÚMERO DE SERIE: 1107, EMT: $\pm 0,2$ mm, RESOLUCIÓN: 0,5 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-D-37, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 446 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,413.00	\$1,413.00
447.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 450 mm, MARCA: MITUTOYO, MODELO: 182-145, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,2$ mm, RESOLUCIÓN: 0,5 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-11, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 447 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,449.00	\$1,449.00
448.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 300 mm, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-D-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 448 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,405.00	\$1,405.00
449.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REGLA METÁLICA DE 0 mm A 300 mm, MARCA: TOOLCRAFT, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,2$ mm, RESOLUCIÓN: 1 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-D-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 449 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,405.00	\$1,405.00
INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN (PRESIÓN)					
450.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kPa A 10 kPa, MARCA: DEWIT, MODELO: 61R/63/10, NÚMERO DE SERIE: 05171700282, EMT: $\pm 0,2$ kPa, RESOLUCIÓN: 0,2 kPa, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-08, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 450 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,260.00	\$1,260.00
451.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kPa A 10 kPa, MARCA: DEWIT, MODELO: 61R/63/10, NÚMERO DE SERIE: 05171700285, EMT: $\pm 0,2$ kPa, RESOLUCIÓN: 0,2 kPa, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-09, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 451 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,260.00	\$1,260.00
452.	MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 11 kg/cm ² , MARCA: DEWIT, MODELO: S/M NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,49$ 0 kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,5 kg/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-13, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 452 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,319.00	\$1,319.00



453.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 A 230 psi, MARCA: FESTO, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 5,75$ psi, RESOLUCIÓN: 10 psi, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-P-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 453 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,319.00	\$1,319.00
454.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kPa A 4,3 kPa, MARCA: MARSHALL TOWN, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 90882, EMT: $\pm 0,05$ kPa, RESOLUCIÓN: 0,05 kPa, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 454 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,377.00	\$1,377.00
455.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 1 kg/cm ² , MARCA: METRON, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,02$ kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,01 kg/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-4, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 455 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,319.00	\$1,319.00
456.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 11 kg/cm ² , MARCA: METRON, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,099$ kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,1 kg/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-25, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 456 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,319.00	\$1,319.00
457.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 psi A 160 psi, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 4,96$ psi, RESOLUCIÓN: 5 psi, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-14, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 457 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,319.00	\$1,319.00
458.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 psi A 200 psi, MARCA: RU, MODELO: 550 0293, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 4 psi, RESOLUCIÓN: 4 psi, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-P-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 458 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,260.00	\$1,260.00
459.	MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 7 kg/cm ² , MARCA: METRON, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,14$ kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,1 kg/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-P-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 459 DEL ANEXO TÉCNICO	PIEZA	1	\$1,260.00	\$1,260.00

460.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO DE 0 kg/cm ² A 1,0 kg/cm ² , MARCA: WEDDER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 0,025 kg/cm ² , RESOLUCIÓN: 0,02 kg/cm ² , CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-17, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 460 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,260.00	\$1,260.00
461.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANÓMETRO MARCA: METRON, MODELO: S/N, No. DE SERIE: S/N, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-24, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 461 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,377.00	\$1,377.00
462.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MANOVACUÓMETRO MARCA: METRON, MODELO: S/N, No. DE SERIE: S/N, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-23, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 462 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,260.00	\$1,260.00
463.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A VACUÓMETRO DE 0 cmHg A 76 cmHg, MARCA: METRON, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 1 cmHg, RESOLUCIÓN: 1 cmHg, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-21, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 463 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,266.00	\$1,266.00
464.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A VACUÓMETRO DE -15 kPa A 0 kPa, MARCA: ASHCROFT, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ±0,2 kPa, RESOLUCIÓN: 0,2 kPa, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-07, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 464 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$1,266.00	\$1,266.00
<u>INSTRUMENTOS ESPECIALES</u>					
465.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85 °C EN TEMPERATURA Y DE 0% A 100% EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100356, EMT: ± 0,6 °C (-20 °C A 50 °C) Y ± 1,2 °C PARA EL RESTO, ± 3 % (A 25 °C, 10 % - 90 %) Y ± 5 % PARA EL RESTO, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-TH-01. SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: SO13050054, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ-THS-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 465 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$9,300.00	\$9,300.00

466.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85 °C EN TEMPERATURA Y DE 0 % A 100 % EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR-200-A, NUMERO DE SERIE: 13070120, EMT: $\pm 0,6$ °C (-20 °C A 50 °C) Y $\pm 1,2$ °C PARA EL RESTO, ± 3 % (A 25 °C, 10 % - 90 %) Y ± 5 % PARA EL RESTO, RESOLUCIÓN: 0,1 °C, 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: MB-TH-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 466 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	EQUIPO	1	\$8,438.00	\$8,438.00
467.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C a 85 °C EN TEMPERATURA Y DE : 0% A 100% EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR-200-A, NUMERO DE SERIE: 14120064, EMT $\pm 0,6$ °C (-20 °C a 50 °C) y ± 3 % (A 25 °C, 10 % - 90 %),RESOLUCIÓN: 0,1 °C, Y 0,1 % CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-TRH-02 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NUMERO DE SERIE: 13050092, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: FQ2-TRH-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 467 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	EQUIPO	1	\$7,414.00	\$7,414.00
468.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85 °C EN TEMPERATURA Y DE 0 % A 100 % EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR-200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100371, EMT: $\pm 0,6$ °C (-20 °C A 50 °C) Y $\pm 1,2$ °C PARA EL RESTO, ± 3 % (A 25 °C, 10 % - 90 %) Y ± 5 % PARA EL RESTO, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-TH-01. MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 13050100, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-THS-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 468 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	EQUIPO	1	\$8,782.00	\$8,782.00
469.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A REPETIDOR, MARCA: EPPENDORF, MODELO: S080, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT ± 4 \squareL PARA 50 \squareL Y 250$\square$$\square$L Y ± 8 \squareL PARA 500 \squareL Y 1000 \squareL, RESOLUCIÓN: N/A, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: ARD-IH-7 y ARD-IH-8, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 469 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	PIEZA	2	\$2,100.00	\$4,200.00
470.	<p>IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 12090260, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-19 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17080235, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 470 DEL ANEXO TÉCNICO.</p>	EQUIPO	1	\$7,290.00	\$7,290.00

471.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100385, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-20. SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 13050091, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO ESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 471 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$7,290.00	\$7,290.00
472.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 19030084, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-60 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090552, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 472 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$6,182.00	\$6,182.00
473.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 18090048, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-61 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090559, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 473 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$6,182.00	\$6,182.00
474.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN Y MANTENIMIENTO CORRECTIVO A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 18090037, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-62 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090565, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 474 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$6,182.00	\$6,182.00
475.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 18090062, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-63 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090557, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 475 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$6,182.00	\$6,182.00
476.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 19030010, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-TTH-64 SONDA DE TEMPERATURA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TPK-60, NÚMERO DE SERIE: 17090600, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 476 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$6,182.00	\$6,182.00



477.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A METEOROMETRO MARCA: TESTO, MODELO: 622, NÚMERO DE SERIE: 39510882/606, RESOLUCIÓN: CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-MMT-34, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 477 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$8,397.00	\$8,397.00
478.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A METEOROMETRO, MARCA: TESTO, MODELO: 622, NÚMERO DE SERIE: 39518760/811, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: CI-PMT-12, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 478 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$9,566.00	\$9,566.00
479.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE 0 °C A +50 °C (SENSOR INTERNO), -50 °C A +70 °C (SONDA) EN TEMPERATURA Y DE 10 % A 99 % EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: SPER SCIENTIFIC, MODELO: 800027, NÚMERO DE SERIE: 078398, EMT: ± 1 °C Y 5 %, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DCS-TH-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 479 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$7,901.00	\$7,901.00
480.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A COLUMNA DE AGUA DE 0 mmH2O A 400 mmH2O, MARCA: DWYER INSTRUMENTS, MODELO: M-600, NÚMERO DE SERIE: S42D, EMT: ± 1 mmH2O, RESOLUCIÓN: 1 mmH2O, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-P-05, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 480 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$5,834.00	\$5,834.00
481.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MEDIDOR DE FLUJO DE AIRE DE 4 LPM A 50 LPM, MARCA: COLE PARMER, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: ± 3 LPM, RESOLUCIÓN: 1 LPM, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL-04, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 481 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$5,834.00	\$5,834.00
482.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A MEDIDOR DE FLUJO DE OXIGENO DE 0,2 LPM A 3,0 LPM, MARCA: DIETERT DETROIT PRODUCTS, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: 35118, EMT: ± 0,3 LPM, RESOLUCIÓN: 0,1 LPM, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL-06, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 482 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$9,181.00	\$9,181.00
483.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A ROTÁMETRO DE 0 % A 100 %, MARCA: FISCHER PORTER, MODELO: 10A3567SA, NÚMERO DE SERIE: 9711L8123A/A2, EMT: ± 3 %, RESOLUCIÓN: 1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 483 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$6,755.00	\$6,755.00

484.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A ROTÁMETRO DE 0 LPM A 25 LPM, MARCA: FISCHER PORTER, MODELO: G10A6132FA2C1X00, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: \pm 0,35 LPM, RESOLUCIÓN: 0,5 LPM, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 484 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$7,151.00	\$7,151.00
485.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A ROTÁMETRO DE 0 LPM A 25 LPM, MARCA: FISCHER PORTER, MODELO: G10A6132FA2C1X00, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: \pm 0,35 LPM, RESOLUCIÓN: 0,5 LPM, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-FL-03, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 485 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$7,151.00	\$7,151.00
486.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85 °C EN TEMPERATURA Y DE 0 % A 100% EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100361, EMT: \pm 1 °C Y 1 %, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMNM-T-36, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 486 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$3,889.00	\$3,889.00
487.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE -40 °C A +85 °C EN TEMPERATURA Y DE 0 % A 100% EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: AMPROBE, MODELO: TR200-A, NÚMERO DE SERIE: 13100390, EMT: \pm 1 °C Y 1 %, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 0,1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-T-37, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 487 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$3,889.00	\$3,889.00
488.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A TERMOHIGRÓMETRO DE 0 °C A +50 °C (SENSOR INTERNO), -50 °C A +70 °C (SONDA) EN TEMPERATURA Y DE 10 % A 99 % EN HUMEDAD RELATIVA, MARCA: SPER SCIENTIFIC, MODELO: 800027, NÚMERO DE SERIE: 078395, EMT: \pm 1 °C Y 5 %, RESOLUCIÓN: 0,1 °C Y 1 %, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: DMCI-TH-01, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 488 DEL ANEXO TÉCNICO.	EQUIPO	1	\$4,725.00	\$4,725.00
489.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A ESCANTILLÓN METÁLICO HEMBRA, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: \pm 0,003 mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: 0.0., DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 489 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,852.00	\$2,852.00





490.	IMPORTE DE LA CALIBRACIÓN A ESCANTILLÓN METÁLICO MACHO, MARCA: S/M, MODELO: S/M, NÚMERO DE SERIE: S/N, EMT: $\pm 0,003$ mm, CLAVE DE IDENTIFICACIÓN: LMM-D-02, DE ACUERDO AL PROCEDIMIENTO DESCRITO EN LA PARTIDA NÚMERO 490 DEL ANEXO TÉCNICO.	PIEZA	1	\$2,852.00	\$2,852.00
IMPORTE TOTAL DEL SERVICIO DE CALIBRACIÓN Y/O MEDICIÓN DE LA PARTIDA 1 AL 490 I. V. A. IMPORTE TOTAL					\$2,916,733.00 \$466,677.28 \$3,383,410.28

Monto en letra sin IVA	Dos millones novecientos dieciséis mil setecientos treinta y tres pesos 00/100 M.N.
-------------------------------	--

- Precios serán fijos durante la vigencia del contrato
- Se considera el desglose de Impuestos o retenciones dependiendo sea persona Física o Moral.
- Se deberán considerar dos decimales no redondear, sin fórmulas.
- La propuesta deberá ser elaborada en hoja membretada de "El Prestador del Servicio" y firmada por el apoderado legal o persona autorizada para tal efecto.

Ciudad de México a 24 de septiembre de 2020.


 Representante Legal
 Daniel Garrido Montalvo



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental, S.A. de C. V.

Ciudad de México, a 24 de SEPTIEMBRE de 2020.

ANEXO 10

Fecha: 24 DE SEPTIEMBRE DE 2020			
Invitación a cuando menos tres personas nacional electronica Núm. LA-050GYR019-E146-2020			
Razón Social y Dirección Completa INGENIERIA Y CALIBRACIONES DE EQUIPOS PARA MONITOREO AMBIENTAL S.A. DE C.V.			
Teléfonos y Correo Electrónico ventasicema@outlook.com			
Nombre del Representante JORGE ISRAEL DORANTES CAMACHO			
		SI	NO
Anexo 3	4.1.3.1 Escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, de acuerdo con el Anexo 3. Acompañándose de copia simple por ambos lados de su identificación oficial vigente con fotografía, (cartilla del servicio militar nacional, pasaporte, credencial para votar ó cédula profesional), tratándose de personas físicas, y en el caso de personas morales, de la persona que firme la propuesta.	X	/
Anexo 4	4.1.3.2 Escrito bajo protesta de decir verdad, que el licitante es de nacionalidad mexicana, de acuerdo con el Anexo 4.	X	/
Anexo 5	4.1.3.3 Escrito en el que manifieste que en caso de resultar adjudicado, los servicios propuestos cumplirán con las normas solicitadas en la presente convocatoria, de acuerdo con el Anexo 5. .	X	/
Anexo 6	4.1.3.4 Escrito bajo protesta de decir verdad, que no se ubica en los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la LAASSP, de acuerdo con el Anexo 6.	X	/
Anexo 7	4.1.3.5 Declaración de integridad, en la que el licitante manifieste, bajo protesta de decir verdad que se abstendrán de adoptar conductas, por sí o a través de interpósita persona, para que los servidores públicos del IMSS induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes, de acuerdo con el Anexo 7.	X	/
Anexo 8	4.1.3.6 En su caso, escrito bajo protesta de decir verdad que el licitante cuenta con estratificación como micro, pequeña o mediana empresa, de acuerdo con el Anexo 8.	X	/
Escrito CompraNet	4.1.3.7 Escrito libre en el que manifieste su aceptación de que se tendrán como no presentadas sus proposiciones y, en su caso, la documentación requerida, cuando el archivo electrónico en el que se contengan las proposiciones y/o demás información no pueda abrirse por tener algún virus informático o por cualquier otra causa ajena al IMSS, en términos de lo dispuesto por el numeral 29 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental, denominado CompraNet".	X	/
Anexo 11	Escrito para solicitar la clasificación de la información entregada por el licitante.	X	/
NUMERAL 4.1.1	Documentación de la propuesta técnica enviada por el CompraNet	X	/
Referencia	Documento de la propuesta económica	Presentado	
		SI	No
Anexo 9	Formato de propuesta Económica.	X	/
Referencia	Documento de la propuesta económica	Presentado	
		SI	No
Anexos 1 y 2	Propuesta Técnica.	X	/

J

A



Ingeniería y Calibraciones de Equipos para Monitoreo Ambiental, S.A. de C. V.

Protesto lo necesario

JORGE ISRAEL DORANTES CAMACHO

(Nombre y Firma del Apoderado o Representante Legal del Licitante)

Anexo 10.- Relación de documentos a presentar

Fecha 24 de septiembre de 2020.			
Invitación a cuando menos tres personas Nacional Electrónica No IA-050GYR019-E146-2020 "Servicio de Calibración y/o medición de instrumentos que se utilizan en los Laboratorios de la Coordinación de Control Técnico de Insumos"			
Razón Social y Dirección Completa Kaly- Val, S.A. de C.V. Av. Jardín 272 Col. Tlatilco, C.P. 02860 Azcapotzalco Ciudad de México.			
Teléfonos y Correo Electrónico 555785 4850 553332 2814 daniel.garrido@kalyval.com.mx info@kalyval.com.mx			
Nombre del Representante Daniel Garrido Montalvo			
Referencia	Documento legal-administrativo	Presentado	
		Si	No
Anexo 3	4.1.3.1 Escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, de acuerdo con el Anexo 3. Acompañándose de copia simple por ambos lados de su identificación oficial vigente con fotografía, (cartilla del servicio militar nacional, pasaporte, credencial para votar ó cédula profesional), tratándose de personas físicas, y en el caso de personas morales, de la persona que firme la propuesta.	/	
Anexo 4	4.1.3.2 Escrito bajo protesta de decir verdad, que el licitante es de nacionalidad mexicana, de acuerdo con el Anexo 4.	/	
Anexo 5	4.1.3.3 Escrito en el que manifieste que en caso de resultar adjudicado, los servicios propuestos cumplirán con las normas solicitadas en la presente convocatoria, de acuerdo con el Anexo 5.	/	
Anexo 6	4.1.3.4 Escrito bajo protesta de decir verdad, que no se ubica en los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la LAASSP, de acuerdo con el Anexo 6.	/	
Anexo 7	4.1.3.5 Declaración de integridad, en la que el licitante manifieste, bajo protesta de decir verdad que se abstendrán de adoptar conductas, por si o a través de interpósita persona, para que los servidores públicos del IMSS induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes, de acuerdo con el Anexo 7.	/	
Anexo 8	4.1.3.6 En su caso, escrito bajo protesta de decir verdad que el licitante cuenta con estratificación como micro, pequeña o mediana empresa, de acuerdo con el Anexo 8.	/	




Escrito CompraNet	4.1.3.7 Escrito libre en el que manifieste su aceptación de que se tendrán como no presentadas sus proposiciones y, en su caso, la documentación requerida, cuando el archivo electrónico en el que se contengan las proposiciones y/o demás información no pueda abrirse por tener algún virus informático o por cualquier otra causa ajena al IMSS, en términos de lo dispuesto por el numeral 29 del "Acuerdo por el que se establecen las disposiciones que deberán observar para la utilización del sistema electrónico de información pública gubernamental, denominado CompraNet".	✓	
Anexo 11	Escrito para solicitar la clasificación de la información entregada por el licitante.	✓	
Numeral 4.1.1.	Documentación de la propuesta técnica enviada por el CompraNet	✓	
Referencia	Documento de la propuesta económica	Presentado	
		Si	No
Anexo 9	Formato de propuesta Económica.	✓	




[← Volver a la Lista](#)

[Iniciar Evaluación](#)

 [Publicación DOF](#)

 [Duplicar Procedimiento](#) ...

Procedimiento : 1022619 - IA-050GYR019-E146-2020 "SERVICIO DE CALIBRACIÓN

 Por adjudicar

Expediente: 2160295- IA-050GYR019-E146-2020 "SERVICIO DE CALIBRACIÓN


Fecha y hora de apertura de proposiciones: 24/09/2020 02:00:00 p. m.

[Administración del Procedi...](#) [Monitoreo de Licitantes](#) [Grupo de Evalua...](#) [Apertura de proposici...](#) [F...](#) [Discusio...](#) [Mensajes Unidad Compradora / Licit...](#)

[Monitor de Participación del Licitante](#) [Análisis de Calificación de Proveedores](#) [Mail](#) [Bitácora del Procedimiento](#)

Monitor de Participación del Licitante









[+ Añadir licitante tras la fecha de cierre](#)

 [Descargar Listado de Anexos](#)

 [Descargar Listado de Licitantes](#)

Licitantes Invitados
8

Proposiciones Recibidas
2

SSS ▾ Licitantes	Fecha en que el Licitante consultó el Procedimiento	Estado de la Proposición	PDF Enviado	Proposición	Anexo Técnico	Anexo Econ.
1 CENTRO DE INGENIERIA EN CALIBRACIONES Y EQUIPO HEMI SA DE CV 	23/09/2020 12:07 p. m.	No hay Proposición	-	-	0	0
2 INGENIERIA ESPECIALIZADA EN SISTEMAS DE PRECISION INDUSTRIAL AG SA DE CV 	-	No hay Proposición	-	-	0	0
3 INGENIERIA Y CALIBRACIONES DE EQUIPOS PARA MONITOREO AMBIENTAL SA DE CV 	18/09/2020 04:07 p. m.	Contestado	T E	0	1	1
4 KALY-VAL 	18/09/2020 03:26 p. m.	Contestado	T E	0	14	2
5 LABORATORIO DE CALIBRACION Y PRUEBAS SIMCA S DE RL DE CV 	21/09/2020 08:38 p. m.	No hay Proposición	-	-	0	0
6 METAS SA DE CV 	-	No hay Proposición	-	-	0	0
7 METRIX LABORATORIOS SA DE CV 	21/09/2020 04:13 p. m.	No hay Proposición	-	-	0	0
8 UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO 	-	No hay Proposición	-	-	0	0

Nº Proposiciones recibidas 2