

RESOLUCIÓN 332/2023

En Guadalajara, Jalisco, a los 18 días del mes de septiembre del año 2023, vistas las constancias del procedimiento de Licitación Pública Nacional número **LPN246/2023** con Concurrencia del Comité para la adquisición denominada **"EQUIPO Y MATERIAL MÉDICO QUÍMICO"**, llevada a cabo ante la Secretaría de Administración del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco, en coordinación con el Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco; se emite la presente resolución de licitación conforme a los siguientes:

ANTECEDENTES

- 1.- Mediante oficios número **IJCF/DG/2284/2023**, **IJCF/DG/2284BIS/2023**, e **IJCF/DG/2285-BIS/2023** de fecha 26 de julio del año 2023, suscrito por el Ing. Gustavo Quezada Esparza, en su carácter de Director General del Organismo Público Descentralizado denominado Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, Dr. Jesús Mario Rivas Souza, solicito se iniciara el procedimiento de adquisición bajo la modalidad de Licitación Pública Nacional número **LPN246/2023** con Concurrencia del Comité para la adquisición denominada **"EQUIPO Y MATERIAL MÉDICO QUÍMICO"**, en lo subsecuente la **"LICITACIÓN"**.
- 2.- Como consecuencia de lo anterior, con fecha 23 de agosto del año 2023, fueron presentadas las Bases para la **"LICITACIÓN"**, ante el Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco.
- 3.- Con fecha 23 de agosto del año 2023, fueron aprobadas las Bases para la **"LICITACIÓN"**, por parte de los integrantes del Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco.
- 4.- De conformidad con el artículo 35, fracción X, de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios (la **"LEY"**), y 62 del Reglamento de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios (el **"REGLAMENTO"**), con fecha 25 de agosto del año 2023, fueron publicadas las Bases correspondientes a la **"LICITACIÓN"**.
- 5.- Derivado de lo anterior, se fijó como fecha para el desahogo de la Junta Aclaratoria correspondiente al procedimiento de licitación, el día 30 de agosto del año 2023, tal y como lo establece el artículo 63 del **"REGLAMENTO"**, desahogando la misma la C. Quetzalli Vega Quintero, en su carácter de Coordinadora de Compras de la Dirección del Comité de Adquisiciones y Enajenaciones, por el Lic. Jorge Alberto Zaragoza Vázquez, en representación de la Unidad Centralizada de Compras, ambos de la Secretaría de Administración, por la Mtra. Cristina García Magallón, en su carácter de Coordinadora de Compras, la Q.F.B. Jessica Noemí Zamora Sánchez, en su carácter de Jefe de Laboratorio de Genética de Identificación Humana, por el Q.F.B. José Luis Morales Ortiz, en su carácter de Coordinador de Laboratorio Químico, por el Biol. César Martín Coronado Ramírez, en su carácter de Coordinador de Laboratorio de Genética, todos ellos del Organismo Público Descentralizado denominado Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, Dr. Jesús Mario Rivas Souza, a la cual no se presentaron participantes y se dio respuesta a las preguntas formuladas en tiempo y forma por parte de los interesados, lo cual quedó asentado en el acta correspondiente.
- 6.- Con fecha 04 de septiembre del año 2023, se llevó a cabo el acto de presentación y apertura de propuestas técnicas y económicas, presentadas por **DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHÁVEZ, R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V., DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V., ASESORIA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V., DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FENIX, S.A. DE C.V., DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V., y COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.**, como lo establece el artículo 65 de la **"LEY"**.

CONSIDERANDOS:

De los antecedentes antes expuestos y una vez que el Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco y demás áreas correspondientes han realizado el análisis de las propuestas técnica y económica presentadas por **DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHÁVEZ, R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V., DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V., ASESORIA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V., DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FENIX, S.A. DE C.V., DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V., y COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.**, a continuación, se expone lo siguiente:

I.- ANÁLISIS ADMINISTRATIVO.- Respecto a los documentos a presentar señalados en las Bases de la **"LICITACIÓN"**, y de acuerdo con lo dispuesto por el artículo 65, fracción I, de la **"LEY"**, y el artículo 68 del **"REGLAMENTO"**, la C. Quetzalli Vega Quintero, en su carácter de Coordinadora de Compras de la Dirección del

Comité de Adquisiciones y Enajenaciones de la Secretaría de Administración, realizó la revisión administrativa de dichos documentos, concluyendo lo siguiente:

PARTICIPANTE	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHÁVEZ	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
Anexo 2 (Propuesta Técnica).	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 3 (Propuesta económica)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 4 (Carta de Proposición).	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 5 (Acreditación) y documentos que lo acredite.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 6 (Declaración de Integridad y No Colusión de Proveedores)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 7 (Declaración de aportación cinco al millar para el fondo impulso Jalisco).	CUMPLE (NO ES SU VOLUNTAD APORTARLO)	CUMPLE (SI ES SU VOLUNTAD APORTARLO)	CUMPLE (NO ES SU VOLUNTAD APORTARLO)	CUMPLE (NO ES SU VOLUNTAD APORTARLO)
Anexo 8 (Manifiesto de Opinión Positiva de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales y Constancia impresa). De acuerdo al numeral 25 de las "BASES".	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 9 (Manifiesto de Opinión de Cumplimiento y acuse de Obligaciones en Materia de Seguridad Social y Constancia).	NO CUMPLE, NO PRESENTA ACUSE DE AUTORIZACIÓN PÚBLICA	CUMPLE	NO CUMPLE, NO PRESENTA ACUSE DE AUTORIZACIÓN PÚBLICA	NO CUMPLE, NO PRESENTA ACUSE DE AUTORIZACIÓN PÚBLICA
Anexo 10 (Manifiesto de Opinión de Cumplimiento en materia del INFONAVIT)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 11 (Identificación Oficial Vigente).	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 12 Manifestación de estar al corriente en Obligaciones Patronales y Tributarias.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 13 (Estratificación)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

PARTICIPANTE	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.
Anexo 2 (Propuesta Técnica).	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 3 (Propuesta económica)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 4 (Carta de Proposición).	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 5 (Acreditación) y documentos que lo acredite.	NO CUMPLE, NO PRESENTA DOCUMENTOS DE ACREDITACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE, NO PRESENTA DOCUMENTOS DE ACREDITACIÓN
Anexo 6 (Declaración de Integridad y No Colusión de Proveedores)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 7 (Declaración de aportación cinco al millar para el fondo impulso Jalisco).	CUMPLE (NO ES SU VOLUNTAD APORTARLO)	CUMPLE (NO ES SU VOLUNTAD APORTARLO)	CUMPLE (NO ES SU VOLUNTAD APORTARLO)
Anexo 8 (Manifiesto de Opinión Positiva de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales y Constancia impresa). De acuerdo al numeral 25 de las "BASES".	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 9 (Manifiesto de Opinión de Cumplimiento y acuse de Obligaciones en Materia de Seguridad Social y Constancia).	NO CUMPLE, NO PRESENTA ACUSE DE AUTORIZACIÓN PÚBLICA	CUMPLE	NO CUMPLE, NO PRESENTA ACUSE DE AUTORIZACIÓN PÚBLICA
Anexo 10 (Manifiesto de Opinión de Cumplimiento en materia del INFONAVIT)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 11 (Identificación Oficial Vigente).	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 12 Manifestación de estar al corriente en Obligaciones Patronales y Tributarias.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo 13 (Estratificación)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

II.- ANÁLISIS TÉCNICO. Respecto a los documentos a presentar por el participante exigidos en las Bases de Licitación, y de acuerdo con lo dispuesto por los artículos 24, fracciones VII y XXI, y 66 de la "LEY", y los artículos

68 y 69 del “**REGLAMENTO**”, se ha obtenido del Dictamen Técnico mediante oficio número **IJCF/DG/LQT/195/2023**, de fecha 06 de septiembre del año 2023, validado por la Q.F.B. Jessica Noemí Zamora Sánchez, en su carácter de Jefa de Departamento “A” del Laboratorio de Genética de Identificación Humana, por el Q.F.B. José Luis Morales Ortiz, en su carácter de Coordinador de Laboratorio Químico y Toxicología, y por el Biólogo Cesar Martin Coronado Ramírez, en su carácter de Coordinador de Laboratorio de Genética, todos ellos del Organismo Público Descentralizado denominado Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, Dr. Jesús Mario Rivas Souza, mismo que se expone a continuación:

Solicitud: 42-086-2023
Partidas de la 1 a la 18

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
1	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para el área de preparación de reactivos.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
2	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 02 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para el área de preparación de reactivos	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
3	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de extracción de ADN.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
4	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 2.80 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de extracción de ADN.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
5	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de PCR (Alto número de copias)	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

Handwritten blue ink marks and signatures on the right side of the page, including a large '4' and a signature.

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
6	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapiés, para área de preparación de PCR (Alto número de copias)	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
7	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 95 cm, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
8	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.35 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapiés, para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
9	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
10	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.90 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapiés, para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
11	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

f
a
~
~
~

9 8

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
			de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de muestras.		
12	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de muestras.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
13	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.60 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 02 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de muestras.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
14	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo (para colocar balanza), con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.		
15	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo doble 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de post amplificación.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
16	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 04 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
17	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.40 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 04 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
			incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación.		
18	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 01 módulo con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
1	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para el área de preparación de reactivos.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
2	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 02 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para el área de preparación de reactivos	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
3	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de extracción de ADN.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
4	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 2.80 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
			inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapiés, para área de extracción de ADN.		
5	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de PCR (Alto número de copias)	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
6	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapiés, para área de preparación de PCR (Alto número de copias)	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
7	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 95 cm, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
8	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.35 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapiés, para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
9	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
10	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.90 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable,	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
			fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).		
11	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de muestras.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
12	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de muestras.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
13	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.60 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 02 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de muestras.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
14	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo (para colocar balanza), con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
15	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo doble 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de post amplificación.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
16	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 04 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
			ergonómica como descansapies, para área de post amplificación.		
17	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.40 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 04 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
18	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 01 módulo con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.
1	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para el área de preparación de reactivos.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
2	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 02 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para el área de preparación de reactivos.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
3	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de extracción de ADN.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
4	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 2.80 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo,	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.
			fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de extracción de ADN.		
5	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de PCR (Alto número de copias)	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
6	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de PCR (Alto número de copias)	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
7	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 95 cm, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
8	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.35 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
9	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.
10	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.90 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
11	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de muestras.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
12	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de muestras.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
13	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.60 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 02 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de muestras.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
14	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo (para colocar balanza), con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
15	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo doble 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de post amplificación.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
16	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.
			limpieza, 04 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación.		
17	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.40 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 04 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
18	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 01 módulo con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.
1	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para el área de preparación de reactivos.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
2	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 02 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para el área de preparación de reactivos	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
3	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de extracción de ADN.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
4	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 2.80 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.
			ergonómica como descansapies, para área de extracción de ADN.	
5	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de PCR (Alto número de copias)	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
6	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de PCR (Alto número de copias)	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
7	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 95 cm, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
8	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.35 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
9	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
10	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.90 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
11	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de preparación de muestras.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
12	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 03 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de muestras.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
13	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.60 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 02 módulos con un cajón superior con correderas	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.
			de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de preparación de muestras.	
14	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo (para colocar balanza), con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
15	01	PIEZA	Mesa tarja con lavabo doble 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija con plataforma superior lisa inoxidable, conteniendo gabinete con una puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras para área de post amplificación.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
16	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 04 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
17	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.40 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 04 módulos con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
18	01	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, móvil o fija, con plataforma superior lisa; la plataforma cuenta con zoclo posterior de 70mm y con las esquinas internas curvadas para mayor facilidad de limpieza, 01 módulo con un cajón superior con correderas de extensión total, gabinete con puerta abatible con un entrepaño de altura ajustable, fabricada de acero inoxidable, se incluyen bisagras ocultas antiazote y patas niveladoras, sobre la parte central inferior se incorpora una barra ergonómica como descansapies, para área de post amplificación	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

Solicitud 42-082-2023
Partidas 19 y 20

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
19	1	EQUIPO	Adquisición de un Cromatógrafo de Gases acoplado a espectrómetro de masas cuádrupolo simple con base al siguiente catálogo de conceptos Cromatógrafo de Gases Treace 1610, acoplado a espectrómetro de masas ISQ7610 MS cuádrupolo simple El cromatógrafo debe incluir: <ul style="list-style-type: none"> Sólido sistema de relación rendimiento-precio con fuente de iones versátil ExtractaBrite™ Kit de actualización de iones Cromatógrafo de gases serie Trace 1610 MS 230V Trampa O₂/H₂O, hidrocarburos Cable de alimentación C19, tipo 6-20 250 V max 	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
			<ul style="list-style-type: none"> Cromatógrafo de gases Trace 1300 SSL, con modulo inyector con bandeja de 155 muestras para GC serie Trace 1600 Cable de alimentación C13, tipo B 250 V max Ciente empresarial Instrumento térmico para empresas Nuevo código de licencia CM Biblioteca Registro Wiley 12 va edición/Biblioteca NIST 2020 de espectros de masas Kit de calificación LC, LCMS, GC, GCMS Ferula Vespel para tuerca capilar Agilent 0.1-0.25 paquete de 10 piezas Tuerca con muelle ISQ y TSQ Kit de especificaciones de rendimiento ISQ Kit de calificación estándar ISQ fn/uL OFN en iso-octano Columna TG-SQC GC 15m x 0.25mm x 0.25um Columna TG-5M GC 20m x 0.18mm x 0.18um Columna TG-1MS GC 30m x 0.25mm x 0.25um Vial de rosca de 2 ml, tapa de 9 mm, SIL/PTFE paquete de 100 piezas Jeringa FN de 10 uL, 50 mm de longitud, calibre 25, cono 1 pieza Linergold S/L, liner SGL tap Wool 4.0x6.5x78.5mm paquete de 5 piezas Septa BTO 11mm paquete de 50 piezas Filtro de aceite de niebla con adaptador/abrazadera NW25 Kit de instalación GC UPS de 6kvs 		
20	1	EQUIPO	<p>Adquisición de un Espectrofotómetro Infrarrojo con base al siguiente catálogo de conceptos</p> <ul style="list-style-type: none"> Espectrofotómetro Infrarrojo modelo Nicolet iS20 Kit Nicolet iS20 en lenguaje español Cable de alimentación norteamericano de 120 v, 3 vias Accesorio de transmisión Smart OMNI Base óptica inteligente iTX Placa AR de cristal de diamante para Smart iTX/iD7/Everets ATR Paquete de remplazo de desecante Carpeta de calificación A-4 para sistema ValPro, Nicolet FT-IR ATR Estándar de poliestireno Sistema de purga estándar 	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
			<ul style="list-style-type: none"> Biblioteca Thermo Scientific para las fuerzas del orden y seguridad Estación de trabajo con computadora y monitor todo en uno Fuente de poder ininterrumpible Garantía de un año solo en partes Nicolet iS20 UPS 1.5 kvs 		

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
19	1	EQUIPO	<p>Adquisición de un Cromatógrafo de Gases acoplado a espectrómetro de masas cuádrupolo simple con base al siguiente catálogo de conceptos Cromatógrafo de Gases Treace 1610, acoplado a espectrómetro de masas ISQ7610 MS cuádrupolo simple El cromatógrafo debe incluir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sólido sistema de relación rendimiento-precio con fuente de iones versátil ExtractaBrite™ Kit de actualización de iones Cromatógrafo de gases serie Trace 1610 MS 230V Trampa O₂/H₂O, hidrocarburos Cable de alimentación C19, tipo 6-20 250 V max Cromatógrafo de gases Trace 1300 SSL, con módulo inyector con bandeja de 155 muestras para GC serie Trace 1600 Cable de alimentación C13, tipo B 250 V max Cliente empresarial Instrumento térmico para empresas Nuevo código de licencia CM Biblioteca Registro Wiley 12 va edición/Biblioteca NIST 2020 de espectros de masas Kit de calificación LC, LCMS, GC, GCMS Ferula Vespel para tuerca capilar Agilent 0.1-0.25 paquete de 10 piezas Tuerca con muelle ISQ y TSQ Kit de especificaciones de rendimiento ISQ Kit de calificación estándar ISQ fn/uL OFN en iso-octano Columna TG-SQC GC 15m x 0.25mm x 0.25um Columna TG-5M GC 20m x 0.18mm x 0.18um Columna TG-1MS GC 30m x 0.25mm x 0.25um Vial de rosca de 2 ml, tapa de 9 mm, SIL/PTFE paquete de 100 piezas Jeringa FN de 10 uL, 50 mm de longitud, calibre 25, cono 1 pieza 	NO CUMPLE, EL MODELO QUE OFERTA NO CUMPLEN CON LAS CARACTERISTICAS MINIMAS REQUERIDAS.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
			<ul style="list-style-type: none"> • Linergold S/L, liner SGL tap Wool 4.0x6.5x78.5mm paquete de 5 piezas • Septa BTO 11mm paquete de 50 piezas • Filtro de aceite de niebla con adaptador/abrazadera NW25 • Kit de instalación GC • UPS de 6kvs 		
20	1	EQUIPO	Adquisición de un Espectrofotómetro Infrarrojo con base al siguiente catálogo de conceptos <ul style="list-style-type: none"> • Espectrofotómetro Infrarrojo modelo Nicolet iS20 • Kit Nicolet iS20 en lenguaje español • Cable de alimentación norteamericano de 120 v, 3 vias • Accesorio de transmisión Smart OMNI • Base óptica inteligente iTX • Placa AR de cristal de diamante para Smart iTX/iD7/Everets ATR • Paquete de remplazo de desecante • Carpeta de calificación A-4 para sistema ValPro, Nicolet FT-IR • ATR Estándar de poliestireno • Sistema de purga estándar • Biblioteca Thermo Scientific para las fuerzas del orden y seguridad • Estación de trabajo con computadora y monitor todo en uno • Fuente de poder ininterrumpible • Garantía de un año solo en partes Nicolet iS20 • UPS 1.5 kvs 	NO CUMPLE, EL MODELO QUE OFERTA NO CUMPLEN CON LAS CARACTERISTICAS MINIMAS REQUERIDAS	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.
19	1	EQUIPO	Adquisición de un Cromatógrafo de Gases acoplado a espectrómetro de masas cuádrupolo simple con base al siguiente catálogo de conceptos Cromatógrafo de Gases Treace 1610, acoplado a espectrómetro de masas ISQ7610 MS cuádrupolo simple El cromatógrafo debe incluir: <ul style="list-style-type: none"> • Sólido sistema de relación rendimiento-precio con fuente de iones versátil ExtractaBrite™ • Kit de actualización de iones • Cromatógrafo de gases serie Trace 1610 MS 230V • Trampa O₂/H₂O, hidrocarburos • Cable de alimentación C19, tipo 6-20 250 V max 	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE.

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.
			<ul style="list-style-type: none"> • Cromatógrafo de gases Trace 1300 SSL, con modulo inyector con bandeja de 155 muestras para GC serie Trace 1600 • Cable de alimentación C13, tipo B 250 V max • Cliente empresarial • Instrumento térmico para empresas • Nuevo código de licencia CM • Biblioteca Registro Wiley 12 va edición/Biblioteca NIST 2020 de espectros de masas • Kit de calificación LC, LCMS, GC, GCMS • Ferula Vespel para tuerca capilar Agilent 0.1-0.25 paquete de 10 piezas • Tuerca con muelle ISQ y TSQ • Kit de especificaciones de rendimiento ISQ • Kit de calificación estándar ISQ • fn/uL OFN en iso-octano • Columna TG-SQC GC 15m x 0.25mm x 0.25um • Columna TG-5M GC 20m x 0.18mm x 0.18um • Columna TG-1MS GC 30m x 0.25mm x 0.25µm • Vial de rosca de 2 ml, tapa de 9 mm, SIL/PTFE paquete de 100 piezas • Jeringa FN de 10 uL, 50 mm de longitud, calibre 25, cono 1 pieza • Linergold S/L, liner SGL tap Wool 4.0x6.5x78.5mm paquete de 5 piezas • Septa BTO 11mm paquete de 50 piezas • Filtro de aceite de niebla con adaptador/abrazadera NW25 • Kit de instalación GC • UPS de 6kvs 		
20	1	EQUIPO	<p>Adquisición de un Espectrofotómetro Infrarrojo con base al siguiente catálogo de conceptos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Espectrofotómetro Infrarrojo modelo Nicolet iS20 • Kit Nicolet iS20 en lenguaje español • Cable de alimentación norteamericano de 120 v, 3 vias • Accesorio de trasmisión Smart OMNI • Base óptica inteligente iTX 	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE.

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.
			<ul style="list-style-type: none"> Placa AR de cristal de diamante para Smart iTX/iD7/Everets ATR Paquete de remplazo de desecante Carpeta de calificación A-4 para sistema ValPro, Nicolet FT-IR <ul style="list-style-type: none"> ATR Estándar de poliestireno Sistema de purga estándar Biblioteca Thermo Scientific para las fuerzas del orden y seguridad Estación de trabajo con computadora y monitor todo en uno <ul style="list-style-type: none"> Fuente de poder ininterrumpible Garantía de un año solo en partes Nicolet iS20 <ul style="list-style-type: none"> UPS 1.5 kvs 		

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.
19	1	EQUIPO	<p>Adquisición de un Cromatógrafo de Gases acoplado a espectrómetro de masas cuádrupolo simple con base al siguiente catálogo de conceptos</p> <p>Cromatógrafo de Gases Treace 1610, acoplado a espectrómetro de masas ISQ7610 MS cuádrupolo simple</p> <p>El cromatógrafo debe incluir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sólido sistema de relación rendimiento-precio con fuente de iones versátil ExtractaBrite™ Kit de actualización de iones Cromatógrafo de gases serie Trace 1610 MS 230V Trampa O₂/H₂O, hidrocarburos Cable de alimentación C19, tipo 6-20 250 V max Cromatógrafo de gases Trace 1300 SSL, con módulo inyector con bandeja de 155 muestras para GC serie Trace 1600 Cable de alimentación C13, tipo B 250 V max Cliente empresarial Instrumento térmico para empresas Nuevo código de licencia CM Biblioteca Registro Wiley 12^{va} edición/Biblioteca NIST 2020 de espectros de masas Kit de calificación LC, LCMS, GC, GCMS Ferula Vespel para tuerca capilar Agilent 0.1-0.25 paquete de 10 piezas Tuerca con muelle ISQ y TSQ Kit de especificaciones de rendimiento ISQ Kit de calificación estándar ISQ fn/uL OFN en iso-octano Columna TG-SQC GC 15m x 0.25mm x 0.25µm Columna TG-5M GC 20m x 0.18mm x 0.18µm Columna TG-1MS GC 30m x 0.25mm x 0.25µm Vial de rosca de 2 ml, tapa de 9 mm, SIL/PTFE paquete de 100 piezas Jeringa FN de 10 uL, 50 mm de longitud, calibre 25, cono 1 pieza Liner S/L, liner SGL tap Wool 4.0x6.5x78.5mm paquete de 5 piezas Septa BTO 11mm paquete de 50 piezas Filtro de aceite de niebla con adaptador/abrazadera NW25 Kit de instalación GC UPS de 6kvs 	<p>NO CUMPLE TÉCNICAMENTE PORQUE OFERTA UN MODELO CON CARACTERÍSTICAS DIFERENTES A LAS SOLICITADAS EN EL ANEXO 1 DE LAS BASES.</p>

9

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.
20	1	EQUIPO	<p>Adquisición de un Espectrofotómetro Infrarrojo con base al siguiente catálogo de conceptos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Espectrofotómetro Infrarrojo modelo Nicolet iS20 • Kit Nicolet iS20 en lenguaje español • Cable de alimentación norteamericano de 120 v, 3 vías • Accesorio de transmisión Smart OMNI • Base óptica inteligente iTX • Placa AR de cristal de diamante para Smart iTX/iD7/Everets ATR • Paquete de remplazo de desecante • Carpeta de calificación A-4 para sistema ValPro, Nicolet FT-IR • ATR Estándar de poliestireno • Sistema de purga estándar • Biblioteca Thermo Scientific para las fuerzas del orden y seguridad • Estación de trabajo con computadora y monitor todo en uno • Fuente de poder ininterrumpible • Garantía de un año solo en partes Nicolet iS20 • UPS 1.5 kvs 	NO CUMPLE TÉCNICAMENTE PORQUE OFERTA UN MODELO CON CARACTERÍSTICAS DIFERENTES A LAS SOLICITADAS EN EL ANEXO 1 DE LAS BASES.

Solicitud 42-077-2023
Partidas 21 a 32

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
21	1	EQUIPO	<p>Adquisición de 01 Molino. Desarrollado especialmente para la molienda por vía seca, húmeda y criogénica, pequeñas cantidades de muestra, puede mezclar y homogenizar polvos en cuestión de segundos. Para 6 unidades de pulverizado, Tamaño de alimentación: hasta 8 mm Acabado final: ~ 5 µm Opera con 100-120 Volts/50-60 Hz. Debe contar con ADITAMENTOS (6) Contenedor de Óxido de Zirconia de 35 ml., (06) Posta de Óxido de Zirconia, de 20 mm de diámetro. (06) Elemento de seguridad para estación de contenedor vacía., Debe de contar con regulador de corriente eléctrica (se emplea en la pulverización de huesos). REFACCIONES EXTRAS (6) Contenedor de Óxido de Zirconia de 35 ml., (06) Posta de Óxido de Zirconia, de 20 mm de diámetro. (06) Elemento de seguridad para estación de contenedor vacía.</p>	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ
22	1	EQUIPO	<p>Adquisición de 01 HORNO INCUBADOR, el cual deberá cumplir al menos las siguientes características: debe incluir 02 dos estantes y acomodo hasta cuatro estantes, con lectura de la temperatura digital con el dial de control, Configuración de Mesa, otras características calefactoras, Intervalo de temperatura: Mínima 5 grados °C (41 F), Máxima 60 grado °C (140 F), con capacidad de 0.8 ft3</p>	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ
23	1	EQUIPO	<p>Adquisición de 01 MAXWELL 48. Purificación automatizada de ácido nucleico de 1 a 48 muestras Purificación de ácidos nucleicos de alta calidad con pasos mínimos y menos tiempo de manipulación, Purifica de 1 a 48 muestras en una sola ejecución, Software intuitivo y sistema de visión integrado para detectar y prevenir</p>	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
			errores de configuración de la bandeja de cubierta. Incluye UPS 1.5 kva específico para el equipo.		
24	1	EQUIPO	Adquisición de 5 Vortex , los cuales deberán cumplir al menos lo siguiente, para pequeñas cantidades de mezcla de muestra, operación táctil, velocidad fija 3000 rpm, motor DC sin escobillas, rendimiento estable. ESPECIFICACIONES: fuente de alimentación vac 100-240, Frecuencia Hz 50/60, potencia w 12, movimiento de mezcla orbital, diámetro giratorio mm 4.8, potencia nominal del motor W 10, velocidad de rotación rpm 3000, modo operativo marcha lenta,, dimensión externa mm 133x133x80, peso kg 0.6, ambiente permisible temperatura grados °C 5-40, humedad permitida hasta 80 % HR, clase de potencia IP21,	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ
25	1	EQUIPO	Adquisición de 01 sistema de PCR en tiempo real Quantstudio que este diseñado para usuarios que necesitan un rendimiento superior, máxima versatilidad de colores fluorescentes y opciones de seguridad en un sistema de PCR en tiempo real que sea asequible y fácil de usar. El software de diseño y análisis optimizado es ideal tanto para usuarios principiantes como para usuarios experimentados. Usa tecnología OptiFlex lo que permite una mayor precisión y sensibilidad de datos para una amplia gama de aplicaciones. Incluye UPS 1.5 kva específico para el equipo	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ
26	2	EQUIPOS	Adquisición de 02, Estación de trabajo de PCR Clean Prep de 32 ", recinto sin circulación con luz ultravioleta temporizada, limpieza ISO 5, con fuente de alimentación de 110 V (cabinas de bioseguridad)	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ
27	06	EQUIPOS	Adquisición de 06, Thermo Mixer C, con capacidad de tubos y Todos los tubos y formatos de placas comunes de 5 µL a 50 mL sin termo. Mezcla, calentamiento y enfriamiento en un solo instrumento para mayor flexibilidad 100-130V, con frecuencia de mezclado de 300 a 3000 rpm, con rango de temperatura de 15 a 100 °C	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ
28	03	EQUIPOS	Adquisición de 03, Mastercycler nexus Aluminio (2 bloques) de 100 – 110 V/50 – 60 Hz Bloque universal para tiras y tubos PCR de 0,1 mL, 0,2 mL y 0,5 mL. Bloque dividido asimétricamente en dos, un bloque de 64 pozos y un bloque de 32 pozos. Sin gradiente	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ
29	01	EQUIPO	Adquisición de 01, Centrifuga de placas	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ
30	02	EQUIPOS	Adquisición de 02, REFRIGERADOR para Laboratorio con capacidad de 650 L, 23 pies, con rango de temperatura de 3 A 8 °C, pantalla táctil de uso sencillo, con luz interior, de fácil movilidad con ruedas bloqueables con intervalo de temperatura.	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ
31	03	EQUIPOS	Adquisición de 03, CONGELADOR, para Laboratorio con capacidad de 650 L, 23 pies, con rango de temperatura de -30°C, pantalla táctil de uso sencillo, con	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHAVEZ	ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.
			luz interior, de fácil movilidad con ruedas bloqueables		
32	01	EQUIPO	<p>Adquisición de (01) molino de perlas TissusueLyser II(100-240 V,50/60Hz). Equipo de pulverización de restos óseos y piezas dentales, con capacidad de proceso de 2 muestras de hueso por vez y hasta 192 muestras de tejidos blandos, ciclos programables hasta 30 Hertz y 60 segundos.</p> <p>Disruptor u homogenizador de tejidos para múltiples muestras biológicas a través de una agitación a alta velocidad en tubos con perlas de acero inoxidable, para la purificación de ADN de alta calidad para aplicación genética con fines de identificación humana</p> <p>REFACCIONES EXTRAS: Cantidad (04) Grinding Jar Set, (2x10 ml). Con dos recipientes de molienda (10 ml), con 2 esferas de acero inoxidable (20 mm).</p>	NO OFERTÓ	NO OFERTÓ

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
21	1	EQUIPO	<p>Adquisición de 01 Molino. Desarrollado especialmente para la molienda por vía seca, húmeda y criogénica, pequeñas cantidades de muestra, puede mezclar y homogenizar polvos en cuestión de segundos. Para 6 unidades de pulverizado, Tamaño de alimentación: hasta 8 mm Acabado final: ~ 5 µm Opera con 100-120 Volts/50-60 Hz. Debe contar con ADITAMENTOS (6) Contenedor de Óxido de Zirconia de 35 ml., (06) Posta de Óxido de Zirconia, de 20 mm de diámetro. (06) Elemento de seguridad para estación de contenedor vacía., Debe de contar con regulador de corriente eléctrica (se emplea en la pulverización de huesos).</p> <p>REFACCIONES EXTRAS (6) Contenedor de Óxido de Zirconia de 35 ml., (06) Posta de Óxido de Zirconia, de 20 mm de diámetro. (06) Elemento de seguridad para estación de contenedor vacía.</p>	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
22	1	EQUIPO	<p>Adquisición de 01 HORNO INCUBADOR, el cual deberá cumplir al menos las siguientes características: debe incluir 02 dos estantes y acomodo hasta cuatro estantes, con lectura de la temperatura digital con el dial de control, Configuración de Mesa, otras características calefactoras, Intervalo de temperatura: Mínima 5 grados °C (41 F), Máxima 60 grado °C (140 F), con capacidad de 0.8 ft3</p>	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
23	1	EQUIPO	<p>Adquisición de 01 MAXWELL 48. Purificación automatizada de ácido nucleico de 1 a 48 muestras Purificación de ácidos nucleicos de alta calidad con pasos mínimos y menos tiempo de manipulación, Purifica de 1 a 48 muestras en una sola ejecución, Software intuitivo y sistema de visión integrado para detectar y prevenir errores de configuración de la bandeja de cubierta. Incluye UPS 1.5 kva específico para el equipo.</p>	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
24	1	EQUIPO	Adquisición de 5 Vortex , los cuales deberán cumplir al menos lo siguiente, para pequeñas cantidades de mezcla de muestra, operación táctil, velocidad fija 3000 rpm, motor DC sin escobillas, rendimiento estable. ESPECIFICACIONES: fuente de alimentación vac 100-240, Frecuencia Hz 50/60, potencia w 12, movimiento de mezcla orbital, diámetro giratorio mm 4.8, potencia nominal del motor W 10, velocidad de rotación rpm 3000, modo operativo marcha lenta, dimensión externa mm 133x133x80, peso kg 0.6, ambiente permisible temperatura grados °C 5-40, humedad permitida hasta 80 % HR, clase de potencia IP21,	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
25	1	EQUIPO	Adquisición de 01 sistema de PCR en tiempo real Quantstudio que este diseñado para usuarios que necesitan un rendimiento superior, máxima versatilidad de colores fluorescentes y opciones de seguridad en un sistema de PCR en tiempo real que sea asequible y fácil de usar. El software de diseño y análisis optimizado es ideal tanto para usuarios principiantes como para usuarios experimentados. Usa tecnología OptiFlex lo que permite una mayor precisión y sensibilidad de datos para una amplia gama de aplicaciones. Incluye UPS 1.5 kva específico para el equipo	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
26	2	EQUIPOS	Adquisición de 02, Estación de trabajo de PCR Clean Prep de 32 " , recinto sin circulación con luz ultravioleta temporizada, limpieza ISO 5, con fuente de alimentación de 110 V (cabinas de bioseguridad)	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
27	06	EQUIPOS	Adquisición de 06, Thermo Mixer C, con capacidad de tubos y Todos los tubos y formatos de placas comunes de 5 µL a 50 mL sin termo. Mezcla, calentamiento y enfriamiento en un solo instrumento para mayor flexibilidad 100-130V, con frecuencia de mezclado de 300 a 3000 rpm, con rango de temperatura de 15 a 100 °C	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
28	03	EQUIPOS	Adquisición de 03, Mastercycler nexus Aluminio (2 bloques) de 100 – 110 V/50 – 60 Hz Bloque universal para tiras y tubos PCR de 0,1 mL, 0,2 mL y 0,5 mL. Bloque dividido asimétricamente en dos, un bloque de 64 pozos y un bloque de 32 pozos. Sin gradiente	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
29	01	EQUIPO	Adquisición de 01, Centrifuga de placas	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
30	02	EQUIPOS	Adquisición de 02, REFRIGERADOR para Laboratorio con capacidad de 650 L, 23 pies, con rango de temperatura de 3 A 8 °C, pantalla táctil de uso sencillo, con luz interior, de fácil movilidad con ruedas bloqueables con intervalo de temperatura.	NO CUMPLE TÉCNICAMENTE YA QUE OFERTA UN REFRIGERADOR DE MENOR CAPACIDAD DE 610 L.	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
31	03	EQUIPOS	Adquisición de 03, CONGELADOR, para Laboratorio con capacidad de 650 L, 23 pies, con rango de temperatura de -30°C, pantalla táctil de uso sencillo, con luz interior, de fácil movilidad con ruedas bloqueables	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
32	01	EQUIPO	Adquisición de (01) molino de perlas TissusueLyser II(100-240 V,50/60Hz). Equipo de pulverización de restos óseos y piezas dentales, con capacidad de proceso de 2 muestras de hueso por vez y hasta 192 muestras de tejidos	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

90

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
			blandos, ciclos programables hasta 30 Hertz y 60 segundos. Disruptor u homogenizador de tejidos para múltiples muestras biológicas a través de una agitación a alta velocidad en tubos con perlas de acero inoxidable, para la purificación de ADN de alta calidad para aplicación genética con fines de identificación humana REFACCIONES EXTRAS: Cantidad (04) Grinding Jar Set, (2x10 ml). Con dos recipientes de molienda (10 ml), con 2 esferas de acero inoxidable (20 mm).		

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.
21	1	EQUIPO	Adquisición de 01 Molino. Desarrollado especialmente para la molienda por vía seca, húmeda y criogénica, pequeñas cantidades de muestra, puede mezclar y homogenizar polvos en cuestión de segundos. Para 6 unidades de pulverizado, Tamaño de alimentación: hasta 8 mm Acabado final: ~ 5 µm Opera con 100-120 Volts/50-60 Hz. Debe contar con ADITAMENTOS (6) Contenedor de Óxido de Zirconia de 35 ml., (06) Posta de Óxido de Zirconia, de 20 mm de diámetro. (06) Elemento de seguridad para estación de contenedor vacía., Debe de contar con regulador de corriente eléctrica (se emplea en la pulverización de huesos). REFACCIONES EXTRAS (6) Contenedor de Óxido de Zirconia de 35 ml., (06) Posta de Óxido de Zirconia, de 20 mm de diámetro. (06) Elemento de seguridad para estación de contenedor vacía.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
22	1	EQUIPO	Adquisición de 01 HORNO INCUBADOR, el cual deberá cumplir al menos las siguientes características: debe incluir 02 dos estantes y acomodo hasta cuatro estantes, con lectura de la temperatura digital con el dial de control, Configuración de Mesa, otras características calefactoras, Intervalo de temperatura: Mínima 5 grados °C (41 F), Máxima 60 grado °C (140 F), con capacidad de 0.8 ft3	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
23	1	EQUIPO	Adquisición de 01 MAXWELL 48. Purificación automatizada de ácido nucleico de 1 a 48 muestras Purificación de ácidos nucleicos de alta calidad con pasos mínimos y menos tiempo de manipulación, Purifica de 1 a 48 muestras en una sola ejecución, Software intuitivo y sistema de visión integrado para detectar y prevenir errores de configuración de la bandeja de cubierta. Incluye UPS 1.5 kva específico para el equipo.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
24	1	EQUIPO	Adquisición de 5 Vortex, los cuales deberán cumplir al menos lo siguiente, para pequeñas cantidades de mezcla de muestra, operación táctil, velocidad fija 3000 rpm, motor DC sin escobillas, rendimiento estable. ESPECIFICACIONES: fuente de alimentación vac 100-240, Frecuencia Hz 50/60, potencia w 12, movimiento de mezcla orbital, diámetro giratorio mm 4.8, potencia nominal del motor W 10, velocidad de rotación rpm 3000, modo operativo marcha lenta., dimensión	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.
			externa mm 133x133x80, peso kg 0.6, ambiente permisible temperatura grados °C 5-40, humedad permitida hasta 80 % HR, clase de potencia IP21,		
25	1	EQUIPO	Adquisición de 01 sistema de PCR en tiempo real Quantstudio que este diseñado para usuarios que necesitan un rendimiento superior, máxima versatilidad de colores fluorescentes y opciones de seguridad en un sistema de PCR en tiempo real que sea asequible y fácil de usar. El software de diseño y análisis optimizado es ideal tanto para usuarios principiantes como para usuarios experimentados. Usa tecnología OptiFlex lo que permite una mayor precisión y sensibilidad de datos para una amplia gama de aplicaciones. Incluye UPS 1.5 kva específico para el equipo	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
26	2	EQUIPOS	Adquisición de 02, Estación de trabajo de PCR Clean Prep de 32 " , recinto sin circulación con luz ultravioleta temporizada, limpieza ISO 5, con fuente de alimentación de 110 V (cabinas de bioseguridad)	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
27	06	EQUIPOS	Adquisición de 06, Thermo Mixer C, con capacidad de tubos y Todos los tubos y formatos de placas comunes de 5 µL a 50 mL sin termo. Mezcla, calentamiento y enfriamiento en un solo instrumento para mayor flexibilidad 100-130V, con frecuencia de mezclado de 300 a 3000 rpm, con rango de temperatura de 15 a 100 °C	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
28	03	EQUIPOS	Adquisición de 03, Mastercycler nexus Aluminio (2 bloques) de 100 – 110 V/50 – 60 Hz Bloque universal para tiras y tubos PCR de 0,1 mL, 0,2 mL y 0,5 mL. Bloque dividido asimétricamente en dos, un bloque de 64 pozos y un bloque de 32 pozos. Sin gradiente	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
29	01	EQUIPO	Adquisición de 01, Centrifuga de placas	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
30	02	EQUIPOS	Adquisición de 02, REFRIGERADOR para Laboratorio con capacidad de 650 L, 23 pies, con rango de temperatura de 3 A 8 °C, pantalla táctil de uso sencillo, con luz interior, de fácil movilidad con ruedas bloqueables con intervalo de temperatura.	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
31	03	EQUIPOS	Adquisición de 03, CONGELADOR, para Laboratorio con capacidad de 650 L, 23 pies, con rango de temperatura de -30°C, pantalla táctil de uso sencillo, con luz interior, de fácil movilidad con ruedas bloqueables	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE
32	01	EQUIPO	Adquisición de (01) molino de perlas TissusueLyser II(100-240 V,50/60Hz). Equipo de pulverización de restos óseos y piezas dentales, con capacidad de proceso de 2 muestras de hueso por vez y hasta 192 muestras de tejidos blandos, ciclos programables hasta 30 Hertz y 60 segundos. Disruptor u homogenizador de tejidos para múltiples muestras biológicas a través de una agitación a alta velocidad en tubos con perlas de acero inoxidable, para la purificación de ADN de alta calidad para aplicación genética con fines de identificación humana REFACCIONES EXTRAS: Cantidad (04) Grinding Jar Set, (2x10 ml). Con dos recipientes de molienda (10 ml), con 2 esferas de acero inoxidable (20 mm).	NO OFERTÓ	SI CUMPLE TÉCNICAMENTE

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.
21	1	EQUIPO	Adquisición de 01 Molino. Desarrollado especialmente para la molienda por vía seca, húmeda y criogénica, pequeñas cantidades de muestra, puede mezclar y homogenizar polvos en cuestión de segundos. Para 6 unidades de pulverizado, Tamaño de alimentación: hasta 8 mm Acabado final: ~ 5 µm Opera con 100-120 Volts/50-60 Hz. Debe contar con ADITAMENTOS (6) Contenedor de Óxido de Zirconia de 35 ml., (06) Posta de Óxido de Zirconia, de 20 mm de diámetro. (06) Elemento de seguridad para estación de contenedor vacía., Debe de contar con regulador de corriente eléctrica (se emplea en la pulverización de huesos). REFACCIONES EXTRAS (6) Contenedor de Óxido de Zirconia de 35 ml., (06) Posta de Óxido de Zirconia, de 20 mm de diámetro. (06) Elemento de seguridad para estación de contenedor vacía.	NO OFERTÓ
22	1	EQUIPO	Adquisición de 01 HORNO INCUBADOR, el cual deberá cumplir al menos las siguientes características: debe incluir 02 dos estantes y acomodo hasta cuatro estantes, con lectura de la temperatura digital con el dial de control, Configuración de Mesa, otras características calefactoras, Intervalo de temperatura: Mínima 5 grados °C (41 F), Máxima 60 grado °C (140 F), con capacidad de 0.8 ft3	NO OFERTÓ
23	1	EQUIPO	Adquisición de 01 MAXWELL 48. Purificación automatizada de ácido nucleico de 1 a 48 muestras Purificación de ácidos nucleicos de alta calidad con pasos mínimos y menos tiempo de manipulación, Purifica de 1 a 48 muestras en una sola ejecución, Software intuitivo y sistema de visión integrado para detectar y prevenir errores de configuración de la bandeja de cubierta. Incluye UPS 1.5 kva específico para el equipo.	NO OFERTÓ
24	1	EQUIPO	Adquisición de 5 Vortex, los cuales deberán cumplir al menos lo siguiente, para pequeñas cantidades de mezcla de muestra, operación táctil, velocidad fija 3000 rpm, motor DC sin escobillas, rendimiento estable. ESPECIFICACIONES: fuente de alimentación vac 100-240, Frecuencia Hz 50/60, potencia w 12, movimiento de mezcla orbital, diámetro giratorio mm 4.8, potencia nominal del motor W 10, velocidad de rotación rpm 3000, modo operativo marcha lenta,, dimensión externa mm 133x133x80, peso kg 0.6, ambiente permisible temperatura grados °C 5-40, humedad permitida hasta 80 % HR, clase de potencia IP21,	NO OFERTÓ
25	1	EQUIPO	Adquisición de 01 sistema de PCR en tiempo real Quantstudio que este diseñado para usuarios que necesitan un rendimiento superior, máxima versatilidad de colores fluorescentes y opciones de seguridad en un sistema de PCR en tiempo real que sea asequible y fácil de usar. El software de diseño y análisis optimizado es ideal tanto para usuarios principiantes como para usuarios experimentados. Usa tecnología OptiFlex lo que permite una mayor precisión y sensibilidad de datos para una amplia gama de aplicaciones. Incluye UPS 1.5 kva específico para el equipo	NO OFERTÓ
26	2	EQUIPOS	Adquisición de 02, Estación de trabajo de PCR Clean Prep de 32", recinto sin circulación con luz ultravioleta temporizada, limpieza ISO 5, con fuente de alimentación de 110 V (cabinas de bioseguridad)	NO OFERTÓ
27	06	EQUIPOS	Adquisición de 06, Thermo Mixer C, con capacidad de tubos y Todos los tubos y formatos de placas comunes de 5 µL a 50 mL sin termo. Mezcla, calentamiento y enfriamiento en un solo instrumento para mayor flexibilidad 100-130V, con frecuencia de mezclado de 300 a 3000 rpm, con rango de temperatura de 15 a 100 °C	NO OFERTÓ
28	03	EQUIPOS	Adquisición de 03, Mastercycler nexus Aluminio (2/bloques) de 100 – 110 V/50 – 60 Hz Bloque universal para tiras y tubos PCR de 0,1 mL, 0,2 mL y 0,5 mL. Bloque dividido asimétricamente en dos, un bloque de 64 pozos y un bloque de 32 pozos. Sin gradiente	NO OFERTÓ
29	01	EQUIPO	Adquisición de 01, Centrifuga de placas	NO OFERTÓ
30	02	EQUIPOS	Adquisición de 02, REFRIGERADOR para Laboratorio con capacidad de 650 L, 23 pies, con rango de temperatura de 3 A 8 °C, pantalla táctil de uso sencillo, con luz interior, de fácil	NO OFERTÓ

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.
			movilidad con ruedas bloqueables con intervalo de temperatura.	
31	03	EQUIPOS	Adquisición de 03, CONGELADOR, para Laboratorio con capacidad de 650 L, 23 pies, con rango de temperatura de -30°C, pantalla táctil de uso sencillo, con luz interior, de fácil movilidad con ruedas bloqueables	NO OFERTÓ
32	01	EQUIPO	Adquisición de (01) molino de perlas TissusueLyser II (100-240 V, 50/60Hz). Equipo de pulverización de restos óseos y piezas dentales, con capacidad de proceso de 2 muestras de hueso por vez y hasta 192 muestras de tejidos blandos, ciclos programables hasta 30 Hertz y 60 segundos. Disruptor u homogenizador de tejidos para múltiples muestras biológicas a través de una agitación a alta velocidad en tubos con perlas de acero inoxidable, para la purificación de ADN de alta calidad para aplicación genética con fines de identificación humana REFACCIONES EXTRAS: Cantidad (04) Grinding Jar Set, (2x10 ml). Con dos recipientes de molienda (10 ml), con 2 esferas de acero inoxidable (20 mm).	NO OFERTÓ

III.- CUADRO ECONÓMICO.

SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHÁVEZ		R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE	P.U.	IMPORTE
42-086-2023	1	1	PIEZA	Mesa tarja 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para el área de preparación de reactivos	\$16,825.00	\$16,825.00	\$0.00	\$0.00
	2	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para el área de preparación de reactivos.	\$29,315.00	\$29,315.00	\$0.00	\$0.00
	3	1	PIEZA	Mesa tarja de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN.	\$16,825.00	\$16,825.00	\$0.00	\$0.00
	4	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 2.80 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN.	\$48,862.00	\$48,862.00	\$0.00	\$0.00
	5	1	PIEZA	Mesa tarja de 95 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Alto número de copias).	\$16,825.00	\$16,825.00	\$0.00	\$0.00
	6	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Alto número de copias).	\$54,971.00	\$54,971.00	\$0.00	\$0.00
	7	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 95 cm, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Bajo número de copias)	\$51,521.00	\$51,521.00	\$0.00	\$0.00
	8	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.35 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	\$51,530.00	\$51,530.00	\$0.00	\$0.00
	9	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	\$16,825.00	\$16,825.00	\$0.00	\$0.00
	10	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.90 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	\$55,046.00	\$55,046.00	\$0.00	\$0.00

Handwritten blue ink marks and signatures on the right side of the page, including a large '4' at the top, a signature 'A', and a signature 'M' with a large scribble below it.



SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHÁVEZ		R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE	P.U.	IMPORTE
	11	1	PIEZA	Mesa tarja de 1.20 m largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras	\$16,825.00	\$16,825.00	\$0.00	\$0.00
	12	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	\$54,971.00	\$54,971.00	\$0.00	\$0.00
	13	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.60 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	\$31,270.00	\$31,270.00	\$0.00	\$0.00
	14	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo (para colocar balanza), con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras	\$5,522.00	\$5,522.00	\$0.00	\$0.00
	15	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo doble 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$16,825.00	\$16,825.00	\$0.00	\$0.00
	16	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación	\$69,866.00	\$69,866.00	\$0.00	\$0.00
	17	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.40 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$68,596.00	\$68,596.00	\$0.00	\$0.00
	18	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$12,463.00	\$12,463.00	\$0.00	\$0.00
42-082-2023	19	1	EQUIPO	Cromatografo de gases acoplado a espectrómetro de masas cuádrupolo simple	\$0.00	\$0.00	\$2,167,200.00	\$2,167,200.00
	20	1	PIEZA	Espectrofotómetro infrarrojo	\$0.00	\$0.00	\$573,620.00	\$573,620.00
	21	1	PIEZA	Molino	\$0.00	\$0.00	\$747,270.00	\$747,270.00
	22	1	PIEZA	Horno incubador	\$0.00	\$0.00	\$25,581.60	\$25,581.60
	23	1	PIEZA	Maxwell 48	\$0.00	\$0.00	\$1,202,272.50	\$1,202,272.50
	24	5	PIEZA	Vortex	\$0.00	\$0.00	\$4,212.62	\$21,063.10
	25	1	PIEZA	Sistema de PCR en tiempo real	\$0.00	\$0.00	\$770,000.00	\$770,000.00
	26	2	PIEZA	Estación de trabajo de PCR	\$0.00	\$0.00	\$90,137.20	\$180,274.40
	27	6	PIEZA	Thermo Mixer C	\$0.00	\$0.00	\$255,615.29	\$1,533,691.74
	28	3	PIEZA	Mastercycler nexus	\$0.00	\$0.00	\$228,408.18	\$685,224.54
	29	1	PIEZA	Centrifuga de placas	\$0.00	\$0.00	\$10,725.56	\$10,725.56
	30	2	PIEZA	Refrigerador	\$0.00	\$0.00	\$70,582.09	\$141,164.18
	31	3	PIEZA	Congelador	\$0.00	\$0.00	\$120,998.00	\$362,994.00
	32	1	PIEZA	Molino de perlas	\$0.00	\$0.00	\$732,317.07	\$732,317.07
					SUBTOTAL	\$634,883.00	SUBTOTAL	\$9,153,398.69
					IVA	\$101,581.28	IVA	\$1,464,543.79
					TOTAL	\$736,464.28	TOTAL	\$10,617,942.48

SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.		ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE	P.U.	IMPORTE
42-086-2023	1	1	PIEZA	Mesa tarja 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para el área de preparación de reactivos	\$39,670.40	\$39,670.40	\$33,098.00	\$33,098.00

SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.		ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE	P.U.	IMPORTE
	2	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para el área de preparación de reactivos.	\$47,026.70	\$47,026.70	\$36,728.00	\$36,728.00
	3	1	PIEZA	Mesa tarja de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN.	\$39,670.40	\$39,670.40	\$33,098.00	\$33,098.00
	4	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 2.80 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN.	\$61,173.70	\$61,173.70	\$55,732.00	\$55,732.00
	5	1	PIEZA	Mesa tarja de 95 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Alto número de copias).	\$39,670.40	\$39,670.40	\$33,098.00	\$33,098.00
	6	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Alto número de copias).	\$83,554.80	\$83,554.80	\$62,975.00	\$62,975.00
	7	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 95 cm, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Bajo número de copias)	\$39,670.40	\$39,670.40	\$33,098.00	\$33,098.00
	8	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.35 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	\$74,807.60	\$74,807.60	\$59,780.00	\$59,780.00
	9	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	\$39,670.40	\$39,670.40	\$33,098.00	\$33,098.00
	10	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.90 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	\$87,822.70	\$87,822.70	\$70,100.00	\$70,100.00
	11	1	PIEZA	Mesa tarja de 1.20 m largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras	\$39,670.40	\$39,670.40	\$33,098.00	\$33,098.00
	12	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	\$87,822.70	\$87,822.70	\$62,975.00	\$62,975.00
	13	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.60 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	\$42,826.70	\$42,826.70	\$37,155.00	\$37,155.00
	14	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo (para colocar balanza), con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras	\$30,506.84	\$30,506.84	\$35,791.00	\$35,791.00
	15	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo doble 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$39,670.40	\$39,670.40	\$44,671.00	\$44,671.00
	16	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación	\$118,332.90	\$118,332.90	\$94,318.00	\$94,318.00
	17	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.40 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$118,332.90	\$118,332.90	\$94,318.00	\$94,318.00

90

SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.		ASESORÍA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE	P.U.	IMPORTE
	18	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$32,809.70	\$32,809.70	\$19,532.00	\$19,532.00
42-082-2023	19	1	EQUIPO	Cromatografo de gases acoplado a espectrómetro de masas cuádrupolo simple	\$2,340,000.00	\$2,340,000.00	\$0.00	\$0.00
	20	1	PIEZA	Espectrofotómetro infrarrojo	\$900,000.00	\$900,000.00	\$0.00	\$0.00
42-077-2023	21	1	PIEZA	Molino	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	22	1	PIEZA	Horno incubador	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	23	1	PIEZA	Maxwell 48	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	24	5	PIEZA	Vortex	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	25	1	PIEZA	Sistema de PCR en tiempo real	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	26	2	PIEZA	Estación de trabajo de PCR	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	27	6	PIEZA	Thermo Mixer C	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	28	3	PIEZA	Mastercycler nexus	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	29	1	PIEZA	Centrifuga de placas	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	30	2	PIEZA	Refrigerador	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	31	3	PIEZA	Congelador	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
32	1	PIEZA	Molino de perlas	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	
SUBTOTAL					\$4,302,710.04	\$4,302,710.04	SUBTOTAL	\$872,663.00
IVA					\$688,433.61	\$688,433.61	IVA	\$139,626.08
TOTAL					\$4,991,143.65	\$4,991,143.65	TOTAL	\$1,012,289.08

SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.		DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE	P.U.	IMPORTE
42-086-2023	1	1	PIEZA	Mesa tarja 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para el área de preparación de reactivos	\$34,843.93	\$34,843.93	\$31,676.30	\$31,676.30
	2	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para el área de preparación de reactivos.	\$38,218.84	\$38,218.84	\$34,744.40	\$34,744.40
	3	1	PIEZA	Mesa tarja de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN.	\$34,842.11	\$34,842.11	\$31,674.65	\$31,674.65
	4	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 2.80 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN.	\$60,781.87	\$60,781.87	\$55,256.25	\$55,256.25
	5	1	PIEZA	Mesa tarja de 95 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Alto número de copias).	\$34,842.11	\$34,842.11	\$31,674.65	\$31,674.65
	6	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Alto número de copias).	\$71,986.53	\$71,986.53	\$65,442.30	\$65,442.30
	7	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 95 cm, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Bajo número de copias)	\$34,842.11	\$34,842.11	\$31,674.65	\$31,674.65
	8	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.35 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo,	\$68,609.80	\$68,609.80	\$62,372.55	\$62,372.55

SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.		DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE	P.U.	IMPORTE
				fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).				
	9	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	\$34,842.11	\$34,842.11	\$31,674.65	\$31,674.65
	10	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.90 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	\$73,060.90	\$73,060.90	\$66,419.00	\$66,419.00
	11	1	PIEZA	Mesa tarja de 1.20 m largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras	\$34,842.11	\$34,842.11	\$31,674.65	\$31,674.65
	12	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	\$71,986.53	\$71,986.53	\$65,442.30	\$65,442.30
	13	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.60 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	\$38,218.84	\$38,218.84	\$34,744.40	\$34,744.40
	14	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo (para colocar balanza), con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras	\$37,093.76	\$37,093.76	\$33,721.60	\$33,721.60
	15	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo doble 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$34,842.11	\$34,842.11	\$31,674.65	\$31,674.65
	16	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación	\$91,172.40	\$91,172.40	\$82,884.00	\$82,884.00
	17	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.40 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$91,172.40	\$91,172.40	\$82,884.00	\$82,884.00
	18	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$27,934.50	\$27,934.50	\$25,395.00	\$25,395.00
42-082-2023	19	1	EQUIPO	Cromatografo de gases acoplado a espectrómetro de masas cuádrupolo simple	\$3,339,661.45	\$3,339,661.45	\$2,854,411.50	\$2,854,411.50
	20	1	PIEZA	Espectrofotómetro infrarrojo	\$1,969,547.98	\$1,969,547.98	\$1,683,374.35	\$1,683,374.35
	21	1	PIEZA	Molino	\$1,778,496.50	\$1,778,496.50	\$1,616,815.00	\$1,616,815.00
	22	1	PIEZA	Horno incubador	\$49,992.80	\$49,992.80	\$45,448.00	\$45,448.00
	23	1	PIEZA	Maxwell 48	\$1,381,380.00	\$1,381,380.00	\$1,255,800.00	\$1,255,800.00
	24	5	PIEZA	Vortex	\$28,600.00	\$143,000.00	\$26,000.00	\$130,000.00
	25	1	PIEZA	Sistema de PCR en tiempo real	\$2,059,200.00	\$2,059,200.00	\$1,872,000.00	\$1,872,000.00
	26	2	PIEZA	Estación de trabajo de PCR	\$177,320.00	\$354,640.00	\$161,200.00	\$322,400.00
	27	6	PIEZA	Thermo Mixer C	\$188,760.00	\$1,132,560.00	\$171,600.00	\$1,029,600.00
	28	3	PIEZA	Mastercycler nexus	\$392,494.30	\$1,177,482.90	\$356,813.00	\$1,070,439.00
	29	1	PIEZA	Centrifuga de placas	\$81,567.20	\$81,567.20	\$74,152.00	\$74,152.00
	30	2	PIEZA	Refrigerador	\$217,360.00	\$434,720.00	\$197,600.00	\$395,200.00
	31	3	PIEZA	Congelador	\$303,160.00	\$909,480.00	\$275,600.00	\$826,800.00
	32	1	PIEZA	Molino de perlas	\$1,034,918.50	\$1,034,918.50	\$940,835.00	\$940,835.00
SUBTOTAL					\$16,760,780.29		SUBTOTAL	\$14,948,304.85
IVA					\$2,681,724.85		IVA	\$2,391,728.78

SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V.		DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE	P.U.	IMPORTE
					TOTAL	\$19,442,505.14	TOTAL	\$17,340,033.63

SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE
42-086-2023	1	1	PIEZA	Mesa tarja 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para el área de preparación de reactivos	\$38,328.32	\$38,328.32
	2	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para el área de preparación de reactivos.	\$42,040.72	\$42,040.72
	3	1	PIEZA	Mesa tarja de 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN.	\$38,326.32	\$38,326.32
	4	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 2.80 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN.	\$66,680.05	\$66,680.05
	5	1	PIEZA	Mesa tarja de 95 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Alto número de copias).	\$38,326.32	\$38,326.32
	6	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Alto número de copias).	\$79,185.18	\$79,185.18
	7	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 95 cm, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Bajo número de copias)	\$38,326.32	\$38,326.32
	8	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.35 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de PCR (Bajo número de copias).	\$75,470.78	\$75,470.78
	9	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo sencillo de 1.20 m, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	\$38,326.32	\$38,326.32
	10	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.90 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de extracción de ADN (Bajo número de copias).	\$80,366.99	\$80,366.99
	11	1	PIEZA	Mesa tarja de 1.20 m largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras	\$38,326.32	\$38,326.32
	12	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 3.70 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	\$79,185.18	\$79,185.18
	13	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 1.60 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras.	\$42,040.72	\$42,040.72
	14	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo (para colocar balanza), con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de preparación de muestras	\$40,803.13	\$40,803.13
	15	1	PIEZA	Mesa tarja con lavabo doble 1.20 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$38,326.32	\$38,326.32
	16	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.50 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación	\$100,289.64	\$100,289.64
	17	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 5.40 m de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$100,289.64	\$100,289.64
	18	1	PIEZA	Meseta de trabajo de 80 cm de largo, con 90 cm de alto, por 75 cm de fondo, fija y fabricada de acero inoxidable para área de post amplificación.	\$30,727.95	\$30,727.95
42-082-2023	19	1	EQUIPO	Cromatografo de gases acoplado a espectrómetro de masas cuadrupolo simple	\$3,573,437.75	\$3,573,437.75
	20	1	PIEZA	Espectrofotómetro infrarrojo	\$2,107,416.34	\$2,107,416.34
	21	1	PIEZA	Molino	\$1,867,421.32	\$1,867,421.32

SOLICITUD	PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PARTICIPANTES	COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.	
				DESCRIPCIÓN	P.U.	IMPORTE
42-077-2023	22	1	PIEZA	Horno incubador	\$52,492.44	\$52,492.44
	23	1	PIEZA	Maxwell 48	\$1,450,449.00	\$1,450,449.00
	24	5	PIEZA	Vortex	\$30,030.00	\$150,150.00
	25	1	PIEZA	Sistema de PCR en tiempo real	\$2,162,160.00	\$2,162,160.00
	26	2	PIEZA	Estación de trabajo de PCR	\$186,186.00	\$372,372.00
	27	6	PIEZA	Thermo Mixer C	\$198,198.00	\$1,189,188.00
	28	3	PIEZA	Mastercycler nexus	\$412,119.00	\$1,236,357.00
	29	1	PIEZA	Centrifuga de placas	\$85,645.56	\$85,645.56
	30	2	PIEZA	Refrigerador	\$228,228.00	\$456,456.00
	31	3	PIEZA	Congelador	\$318,318.00	\$954,954.00
	32	1	PIEZA	Molino de perlas	\$1,086,664.42	\$1,086,664.42
SUBTOTAL						\$17,750,530.05
IVA						\$2,840,084.81
TOTAL						\$20,590,614.86

El presente cuadro económico fue elaborado por la C. Quetzalli Vega Quintero, en su carácter de Coordinadora de Compras de la Dirección del Comité de Adquisiciones y Enajenaciones de la Secretaría de Administración, con base en la revisión y análisis de las propuestas económicas presentadas por los participantes.

En atención a lo dispuesto por el artículo 67 de la "LEY", y el artículo 69 del "REGLAMENTO", y los lineamientos previstos en las Bases de la "LICITACIÓN" se ponderan los aspectos técnicos y económicos para determinar la adjudicación dentro del presente procedimiento de licitación, de acuerdo con los siguientes:

R E S O L U T I V O S :

PRIMERO.- Por cuanto hace a los participantes **DULCE MARÍA FERNANDA TOVAR CHÁVEZ, ASESORIA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V., y DISTRIBUIDOR CIENTÍFICO FÉNIX, S.A. DE C.V., y COMERCIALIZADORA RUVAK, S.A. DE C.V.,** este Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco determina **desechar sus propuestas**, de conformidad con el artículo 59, y 69, apartado 1 y 2, de la "LEY", toda vez que **no cumple** con los requerimientos administrativos, inserto en el apartado de **CONSIDERANDOS, fracción I, ANÁLISIS ADMINISTRATIVO**, de la presente resolución.

SEGUNDO.- Por cuanto hace a los participantes **DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.,** este Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco determina **desechar sus propuestas**, de conformidad con el artículo 59, y 69, apartado 1 y 2, de la "LEY", toda vez que **no cumple** con los requerimientos administrativos y técnicos solicitados por la convocante, conforme a las consideraciones vertidas en el análisis administrativo y análisis técnicos, este último emitido por la Q.F.B. Jessica Noemí Zamora Sánchez, en su carácter de Jefa de Departamento "A" del Laboratorio de Genética de Identificación Humana, por el Q.F.B. José Luis Morales Ortiz, en su carácter de Coordinador de Laboratorio Químico y Toxicología, y por el Biólogo Cesar Martin Coronado Ramírez, en su carácter de Coordinador de Laboratorio de Genética, todos ellos del Organismo Público Descentralizado denominado Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, Dr. Jesús Mario Rivas Souza, inserto en el apartado de **CONSIDERANDOS, fracción I y II, ANÁLISIS ADMINISTRATIVO y ANÁLISIS TÉCNICO**, de la presente resolución.

TERCERO.- Con base en los aspectos administrativo, técnico y económico, expuestos en el apartado de **CONSIDERANDOS** del presente documento, correspondientes al procedimiento identificado como la "LICITACIÓN", los integrantes del Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco, resuelven adjudicar el presente procedimiento de licitación a **DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.,** hasta por un monto de **\$17,340,033.63 M.N. (diecisiete millones trescientos cuarenta mil treinta y tres pesos 63/100 moneda nacional)**, I.V.A. incluido; lo anterior de conformidad con el artículo 67, apartado 1, fracción II de la "LEY", toda vez que cumple técnicamente y oferta el precio más bajo por lo que su propuesta económica resulta conveniente a los intereses del Estado conforme lo establece el artículo 24, fracción VII, de la "LEY".

CUARTO.- Por cuanto hace al participante **R.G. REPRESENTACIONES PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.,** este Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco determina **desechar sus propuestas**, de conformidad con el artículo 59, y 69, apartado 1 y 2, de la "LEY", toda

f

M

9 0

vez que **no cumple** con los requerimientos técnicos solicitados por la convocante, conforme a las consideraciones vertidas análisis técnicos, emitido por la Q.F.B. Jessica Noemí Zamora Sánchez, Jefa de Departamento "A", del Laboratorio de Genética de Identificación Humana, el Q.F.B. José Luis Morales Ortiz, Coordinador de Laboratorio Químico y Toxicología y por el Biólogo Cesar Martín Coronado Ramírez, Coordinador de Laboratorio de Genética, todos ellos del Organismo Público Descentralizado denominado Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, Dr. Jesús Mario Rivas Souza, inserto en el apartado de **CONSIDERANDOS**, fracción **II**, **ANÁLISIS TÉCNICO**, de la presente resolución, aunado a que de conformidad al numeral 9.2 de las bases, el presente procedimiento de licitación será adjudicado a un solo participante, y este no cotiza la totalidad de las partidas.

QUINTO.- Con fundamento en el artículo 69, fracción V, de la "LEY", el contrato deberá celebrarse dentro de los 10 días hábiles posteriores a la presente resolución, en la oficina del Organismo Público Descentralizado denominado Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, Dr. Jesús Mario Rivas Souza.

Así mismo, el proveedor adjudicado deberá presentar la garantía de Cumplimiento del contrato, en el formato establecido en el Anexo 14 de las Bases del Presente Procedimiento de licitación, en caso de resultar aplicable de conformidad a lo establecido en el numeral 21 de las Bases, dentro de los 15 días hábiles posteriores a la firma del contrato.

SEXTO. - Notifíquese a los participantes del presente procedimiento de licitación la presente resolución de adjudicación.

SÉPTIMO.- De existir inconformidad con la presente resolución, los participantes podrán interponer la instancia prevista en los artículos 90, apartado 1, 91, apartado 2, 93, apartado 2, 98, apartado 2, 99, apartado 2, 101, apartados 2, 3 y 4, 102, y 106, apartado 1, de la "LEY".

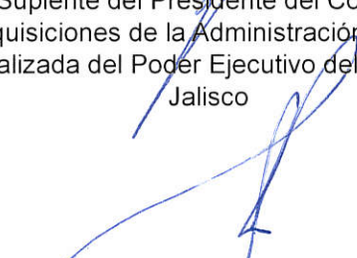
Firman la presente resolución por duplicado los integrantes del Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco, con derecho a voto conforme al artículo 25 numeral 3 de la "LEY" que aprobaron la misma, en la sesión celebrada en Guadalajara, Jalisco, el día 18 de septiembre del año 2023. Así como, la C. Quetzalli Vega Quintero, en su carácter de Coordinadora de Compras de la Dirección del Comité de Adquisiciones y Enajenaciones de la Secretaría de Administración, como encargado y responsable del procedimiento de licitación, y los invitados permanentes con derecho a voz. Notifíquese.



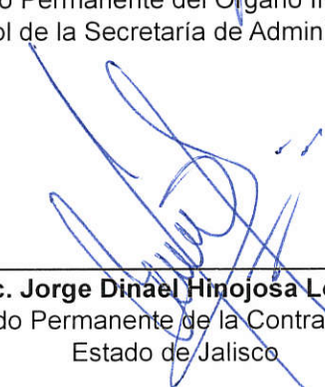
Lic. Raymundo Andrade Beltrán
Suplente del Presidente del Comité de
Adquisiciones de la Administración Pública
Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de
Jalisco



Mtra. Ana Ruth Martínez Rizo
Invitado Permanente del Órgano Interno de
Control de la Secretaría de Administración



Juan José Ramos Fernández
Invitado Permanente de la Dirección Jurídica de
la Secretaría de Administración



Lic. Jorge Dinael Hinojosa López
Invitado Permanente de la Contraloría del
Estado de Jalisco



Lic. Nancy Milagros Rodríguez Casillas
Suplente del Secretario Técnico del Comité de
Adquisiciones de la Administración Pública
Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de
Jalisco



Lic. Oscar Rene Monroy Ayala
Vocal Suplente de la Secretaría de
Agricultura y Desarrollo Rural


Lic. Silvia Jaqueline Martín del Campo Partida
Vocal Suplente del Consejo Mexicano de
Comercio Exterior de Occidente
Lic. Carlos Alfredo Ramírez Luquín
Vocal Suplente de la Secretaría de
Desarrollo Económico
Ing. Omar Palafox Saenz
Vocal Suplente del Consejo Nacional
Agropecuario
Lic. Daisy Yolanda Sánchez Sánchez
Vocal Suplente de la Secretaría de la
Hacienda Pública
Lic. Zianya Guadalupe Gutiérrez Lara
Vocal Suplente de la Consejería Jurídica
Lic. María Fabiola Rodríguez Navarro
Vocal Suplente del Consejo de las Cámaras
Industriales de Jalisco
Quetzalli Vega Quintero
Coordinadora de Compras del Comité de
Adquisiciones y Enajenaciones

La presente hoja de firmas pertenece al procedimiento de Licitación Pública Nacional número **LPN246/2023** con Concurrencia del Comité para la adquisición denominada **"EQUIPO Y MATERIAL MÉDICO QUÍMICO"**.