



Adenda al contrato número CMT-CTO 364/24, en lo subsecuente el "CONTRATO", que celebran por una parte la Secretaría de Administración del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco, a la que en lo sucesivo se le denominará como la "SECRETARÍA", la cual es representada en este acto por su Directora General de Abastecimientos, Karla Berenice Real Bravo, acompañada por el Consejo Estatal de Seguridad Pública, a la que en lo sucesivo se le denominará la "DEPENDENCIA", representada en este acto por la L.C.P. Irma Leticia Martínez Espinosa, en su carácter de Directora de Área de Gestión y Planeación Estratégica, acompañada por el Organismo Público Descentralizado denominado Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, Dr. Jesús Mario Rivas Souza, al que en lo sucesivo se le denominará la "IJCF", representado en este acto por la Lic. María de la Luz Pablín Cabrera, en su carácter de Directora Administrativa; y DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V., a quien en lo subsecuente se le denominará como el "PROVEEDOR", representada en este acto por el C. Leonardo Alcántara Prieto; y cuando se refiera a ambos contratantes se les denominará como las "PARTES", las cuales llevan a cabo las siguientes:

DECLARACIONES

- a) El día 10 del mes de septiembre del año 2024, las "PARTES" celebraron el "CONTRATO", cuyo objeto es solventado con RECURSOS DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA (FASP), DEL EJERCICIO 2024, se originó con motivo de la Licitación Pública Nacional número LPN169/2024 con concurrencia del Comité denominada "ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO Y EQUIPO DE LABORATORIO PARA LAS DELEGACIONES REGIONALES DEL IJCF, CON RECURSOS FASP" pactando un precio de hasta \$6,727,469.24 M.N. (seis millones setecientos veintisiete mil cuatrocientos sesenta y nueve pesos 24 /100 Moneda Nacional) Impuesto al Valor Agregado incluido.
- b) Con fecha 07 del mes de octubre del año 2024, las "PARTES" celebraron el convenio modificatorio número 35/24 al "CONTRATO", mismo que fue solicitado por mediante el oficio IJCF/DG/2827/2024 de fecha 04 del mes de octubre del año 2024, emitido por la Lic. Amalia Gabriela Peña Sandoval, en su carácter de Directora de Dictaminación Pericial y Encargada del Despacho y Resolución de los Asuntos de la Dirección General, por el Q.F.B. Juan Carlos Melgoza Infante, en su carácter de Director de Laboratorios, y por el Dr. Arturo Gerardo Cervantes Arroniz, en su carácter de Director de Delegaciones Regionales, todos ellos del Organismo Público Descentralizado denominado Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, Dr. Jesús Mario Rivas Souza.
- c) Que la presente adenda ha sido solicitada 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, mediante oficio IJCF/DG/3055/2024 de fecha 04 del mes de noviembre del año 2024, cuyo contenido se tiene por reproducido como si a la letra se insertase en este instrumento. En tal razón, la adenda en cuestión fue informada al Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Centralizada del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco, en su Sesión de fecha 11 de noviembre de 2024.
- d) Que se reconocen de manera recíproca, tanto el carácter con el que comparecieron a la celebración del "CONTRATO", como el carácter con el que comparecen a celebrar el presente instrumento; y ratifican el contenido de todas aquellas declaraciones y cláusulas del "CONTRATO" que no sean modificadas mediante la presente adenda, en el entendido de que quedarán intactas en su contenido y efectos legales.

Habiendo declarado lo anterior, las "PARTES" someten su voluntad al tenor de las siguientes

CLÁUSULAS:

PRIMERA.- Con motivo del presente instrumento, se incrementa el monto total del "CONTRATO", por la cantidad de hasta \$1,115,038.⁹⁸ M.N. (un millón ciento quince mil treinta y ocho pesos ⁹⁸/100 moneda nacional) Impuesto al Valor Agregado incluido, lo cual representa un aumento del 16.5744196%, para la adhesión de:

PART.	CANT. HASTA	U.M.	DESCRIPCIÓN	P. U.	IMPORTE
5	3	PIEZA(S)	REFRIGERADOR THERMO SCIENTIFIC PARA LABORATORIO CON CAPACIDAD DE 650 L, 23 PIES. CON RANGO DE TEMPERATURA DE 2 A 8 °C. DISEÑADO ESPECÍFICAMENTE DESDE CERO PARA CLIENTES DE LABORATORIOS CLÍNICOS Y DE INVESTIGACIÓN. FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO, MENOS DE 53 DB CERTIFICACIÓN ENERGY STAR DESCONGELACIÓN SIN CALOR PUERTAS DE VIDRIO DE DOBLE PANEL CUATRO RUEDAS DE 2 PULGADAS, LAS RUEDAS DELANTERAS SE PUEDEN BLOQUEAR PUERTA DE CIERRE AUTOMÁTICO CON TOPE DE 90° ILUMINACIÓN INTERIOR LED BRILLANTE ALARMAS DE TEMPERATURA ALTA/BAJA, PUERTA ENTREABIERTA Y FALLO DE ALIMENTACIÓN RESPALDO DE BATERÍA DEL CONTROLADOR DE 12 HORAS PUERTO DE ACCESO TRASERO CERRADURAS DE PUERTA CON LLAVE, COMPATIBLES CON LOS POPULARES ADAPTADORES ELOCK CONTACTOS DE ALARMA REMOTA, MARCA THERMO SCIENTIFIC, MODELO TSG2305GA.	\$188,100.00	\$564,300.00



[Handwritten mark]

8	3	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO. MODELO MT-LABF-2900-760 DIMENSIONES GENERALES: 200 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 2 (DOS) MÓDULOS CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL CAJÓN DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. DOS GABINETES INFERIOR CON PUERTA ABATIBLE, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS, SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONÓMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-2900-760.	\$48,114.00	\$144,342.00
13	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-1000-760 DIMENSIONES GENERALES: 150 X 75 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD DOS CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL CAJÓN DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. UN GABINETE CON DOS PUERTAS ABATIBLES, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-1000-760.	\$34,749.00	\$34,749.00
20	2	PIEZA(S)	CUARTO DE BALANZAS MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-1800-760 DIMENSIONES GENERALES: 180 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF- 1800-760	\$33,412.50	\$66,825.00
23	2	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-450-760 DIMENSIONES GENERALES: 45 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNA CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, UN GABINETE CON PUERTA ABATIBLE, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-450- 760.	\$21,384.00	\$42,768.00

28	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2300-760 DIMENSIONES GENERALES: 230 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MOVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 3 (TRES) MODULOS CON UN CAJON SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENCION TOTAL NIDO DE TRES CAJONES DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. DOS GABINETES INFERIORES CON PUERTA ABATIBLE CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20 SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTI AZOTE, PATAS NIVELADORAS. SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONOMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI MODELO MT-LABF- 2300-760	\$65,488.50	\$65,488.50
31	1	PIEZA(S)	ALACENA PARA REACTIVOS. GABINETE DE PISO PARA RESGUARDO DE REACTIVOS DIMENSIONES 100 x 40 x 200 CMS DOBLE PUERTA ABATIBLE CINCO REPISAS INTERNAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO GABINETE	\$42,768.00	\$42,768.00
SUBTOTAL:					\$961,240.50
I.V.A.:					\$153,798.48
TOTAL:					\$1,115,038.98

Por lo que se modifica el recuadro plasmado en la cláusula **SEGUNDA**, así como la cláusula **QUINTA** para quedar como sigue:

"SEGUNDA.- DEL OBJETO. (...)

PART.	CANT. HASTA	U.M.	DESCRIPCIÓN	P. U.	IMPORTE
1	2	PIEZA(S)	ESPECTROFOTOMETRO FT-IR THERMO SCIENTIFIC MODELO NICOLET IS50 INCLUYE UPS Y DESHUMIDIFICADOR. EL ESPECTRÓMETRO FT-IR NICOLET IS 50 ES LA SOLUCIÓN DEFINITIVA SI ES FUNDAMENTAL LA EXISTENCIA DE UN DIAGRAMA DE TRABAJO RÁPIDO Y SENCILLO EN SU LABORATORIO ANALÍTICO. CARACTERÍSTICAS DEL ESPECTRÓMETRO NICOLET IS50 FT-IR: CAPACIDAD DE DOBLE FUENTE DE IR CON UNA LARGA VIDA ÚTIL POLARIS™ FUENTE DE LUZ BLANCA TINGSTENO-HALÓGENA TRES DETECTORES EN EL COMPARTIMENTO DE MUESTRAS PRINCIPAL ALTA RESOLUCIÓN ESTÁNDAR RUEDA DE VALIDACIÓN ESTÁNDAR ÓPTICA DE ORO ESTÁNDAR (DISPONIBLE EN ALUMINIO) COMPATIBILIDAD COMPLETA CON ACCESORIOS EXISTENTES PANTALLAS DE ENERGÍA MOTORIZADAS PARA ALTA RESOLUCIÓN (ESTÁNDAR) OBTURADORES DE PURGA OPCIONALES FILTROS MOTORIZADOS OPCIONALES POLARIZADOR MOTORIZADO OPCIONAL TOMA DE EMISIÓN FOCALIZADA O COLIMADA LAS OFERTAS QUE YA CONOCE, COMO LA DE LOS ACCESORIOS INTELIGENTES, HAN AUMENTADO CON LOS SIGUIENTES MÓDULOS OPCIONALES: ATR DE DIAMANTE INCORPORADO CON CAPACIDAD DE IR MEDIO Y LEJANO INTERCAMBIADOR AUTOMÁTICO DE DIVISORES DE HAZ (ABX) ACCESORIO RAMAN EN EL COMPARTIMENTO DE MUESTRAS MÓDULO NIR CON CONEXIONES DE FIBRA ÓPTICA Y ESFERA INTEGRADORA ACCESORIO TGA -IR MÓDULO GC -IR PUEDE VISITAR LA BIBLIOTECA TÉCNICA Y VISUALIZAR EL CATÁLOGO Y LA HOJA DE ESPECIFICACIONES PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN. DIMENSIONES (SOLO LA BASE): 62,6 x 69,8 x 27,6 CM (25 x 27 x 11 PULG) PESO (SOLO LA BASE): 60 KG (132 LB) DIMENSIONES (INCLUIDO ABX): 62,6 x 69,8 x 50,8 CM (25 x 27 x 20 PULG) PESO (SOLO LA BASE): INCLUIDO ABX: 64 KG (141 LB)	\$1,701,190.60	\$3,402,381.20
2	2	PIEZA(S)	DESHUMIDIFICADOR • EXTRACCIÓN DIARIA DEL 5PT/8.5L APROX. EN 24HRS A • CAPACIDAD DEL TANQUE 2.1 L • ÁREA MÁXIMA 18.5 M2 APROX. • HUMIDISTATO AJUSTABLE • SE PUEDE MOVER FÁCILMENTE CON LA MANIJA • DISPOSITIVO ANTICONGELANTE • SE PUEDE MOVER FÁCILMENTE CON RUEDAS Y MANIJAS. • EL FILTRO ANTIALÉRGICO LIMPIA Y FILTRA EL AIRE AMBIENTE. • EL FILTRO BIOSILVER ATRAPA EL POLVO Y EVITA EL CRECIMIENTO DE BACTERIAS, MOHO Y	\$34,650.00	\$69,300.00

			HONGOS. • CLIMATIZADOR ELECTRÓNICO – HUMIDISTATO AJUSTABLE • TERMOSTATO DE LA HABITACIÓN • DISPOSITIVO ANTICONGELANTE (HASTA 41° F). • CONTROL DE VELOCIDAD DEL VENTILADOR - 2 VELOCIDADES., MARCA DE'LONGHI, MODELO DEX16F		
3	1	PIEZA(S)	CENTRIFUGE 5810 110V/50 - 60HZ CON ROTOR S - 4 -104 LA CENTRIFUGE 5810 R DE ALTA VELOCIDAD ES UNA DE LAS CENTRÍFUGAS DE SOBREMESA DE 3 L MÁS PEQUEÑAS DISPONIBLES ACTUALMENTE. ES EL CABALLO DE BATALLA PARA LABORATORIOS DE RENDIMIENTO MEDIO A ALTO Y COMBINA VERSATILIDAD Y ALTA CAPACIDAD PARA PERMITIRLE UTILIZAR TANTO TUBOS COMO PLACAS. LOS ADAPTADORES Y ROTORES BASCULANTES ADMITEN TUBOS Y BOTELLAS DE 0,2 ML A 750 ML ROTORES DE PLACAS PARA CENTRIFUGACIÓN DE TODO TIPO DE PLACAS MTP, PCR, CULTIVOS CELULARES O PLACAS DEEPWELL ROTORES DE ÁNGULO FIJO PARA APLICACIONES DE ALTA VELOCIDAD EN TUBOS DE 0,2 ML A 85 ML ALTA VELOCIDAD DE CENTRIFUGACIÓN DE HASTA 20.913 × G (14.000 RPM) TAPAS Y TAPAS EPPENDORF QUICKLOCK ® HERMÉTICAS A LOS AEROSOLLES PARA UN MANEJO SENCILLO CON UNA SOLA MANO TAPA DE CENTRÍFUGA CON CIERRE DE TAPA SUAVE AL TACTO. BAJA ALTURA DE ACCESO DE 29 CM PARA FACILITAR LA CARGA Y DESCARGA DE MUESTRAS. FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO PARA MEJORAR SU ENTORNO DE TRABAJO EL TAMAÑO COMPACTO AHORRA VALIOSO ESPACIO EN LA MESA DE TRABAJO RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DEL ROTOR Y DETECCIÓN DE DESEQUILIBRIO PARA MÁXIMA SEGURIDAD OPERATIVA INCLUYE REGULADOR. MARCA EPPENDORF, MODELO 5810000629	\$266,805.00	\$266,805.00
4	1	PIEZA(S)	BAÑO ULTRASONÍCO LA GAMA DE BAÑOS DE ULTRASONIDOS BRANSONIC ESTÁN EQUIPADOS CON TRANSDUCTORES INDUSTRIALES QUE PROPORCIONAN UN RENDIMIENTO ÓPTIMO Y FIABLE. ALGUNOS MODELOS TIENEN LA VENTAJA AÑADIDA DE UN CALENTADOR INTEGRADO QUE ACELERA EL PROCESO DE LIMPIEZA. TODOS LOS DEPÓSITOS ALTA CALIDAD, CON UN REVESTIMIENTO EXTERNO SINTÉTICO RESISTENTE A LOS GOLPES Y A LAS SUSTANCIAS QUÍMICAS. • FÁCIL DE CARGAR Y DE LIMPIAR. EL PANEL DE CONTROL MONTADO EN LA PARTE SUPERIOR ESTÁ DISEÑADO PARA FACILITAR LA LIMPIEZA Y EVITAR QUE LOS DERRAMES ALCANCEN A LOS CONTROLES. LA POTENCIA DE EMISIÓN, MODULADA POR FRECUENCIA, GARANTIZA UNA DISTRIBUCIÓN HOMOGÉNEA DE EFECTO DEL ULTRASONIDO EN TODO EL LÍQUIDO. DISPONEN DE UNA VÁLVULA DE DRENAJE PARA FACILITAR EL VACIADO, MARCA BRANSON, MODELO 5510.	\$143,550.00	\$143,550.00
5	4	PIEZA(S)	REFRIGERADOR THERMO SCIENTIFIC PARA LABORATORIO CON CAPACIDAD DE 650 L, 23 PIES, CON RANGO DE TEMPERATURA DE 2 A 8 °C. DISEÑADO ESPECÍFICAMENTE DESDE CERO PARA CLIENTES DE LABORATORIOS CLÍNICOS Y DE INVESTIGACIÓN. FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO, MENOS DE 53 DB CERTIFICACIÓN ENERGY STAR. DESCONGELACIÓN SIN CALOR PUERTAS DE VIDRIO DE DOBLE PANEL CUATRO RUEDAS DE 2 PULGADAS, LAS RUEDAS DELANTERAS SE PUEDEN BLOQUEAR PUERTA DE CIERRE AUTOMÁTICO CON TOPE DE 90° ILUMINACIÓN INTERIOR LED BRILLANTE ALARMAS DE TEMPERATURA ALTA/BAJA, PUERTA ENTREABIERTA Y FALLO DE ALIMENTACIÓN RESPALDO DE BATERÍA DEL CONTROLADOR DE 12 HORAS PUERTO DE ACCESO TRASERO CERRADURAS DE PUERTA CON LLAVE, COMPATIBLES CON LOS POPULARES ADAPTADORES ELOCK CONTACTOS DE ALARMA REMOTA, MARCA THERMO SCIENTIFIC, MODELO TSG2305GA.	\$188,100.00	\$752,400.00
6	1	PIEZA(S)	ESPECTRÓFOTOMETRO UV VISIBLE DE MESA. INCLUYE REGULADOR, LONGITUD DE ONDA FIJA EN MÚLTIPLES LONGITUDES CON CÁLCULOS, RANGO DE MEDICIÓN DE LONGITUD DE ONDA: 190 - 1100NM, VISUALIZACIÓN EN VIVO EN ABS, %T O CONCENTRACIÓN, PANTALLA TÁCTIL A COLOR DE ALTA DEFINICIÓN, RANGO DE VISUALIZACIÓN FOTOMÉTRICA: -3A A +5A TAPA DE MUESTRA SUPERIOR Y FRONTAL DE FÁCIL ACCESO, REQUISITOS ELÉCTRICOS 110V, MARCA THERMO SCIENTIFIC MODELO GENESYS 50.	\$242,550.00	\$242,550.00
7	1	PIEZA(S)	ÁREA DE PREAMPLIFICACIÓN, MESA FIJO PARA TRABAJO. MODELO MT-LABF-3000-760 DIMENSIONES GENERALES: 300 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70 MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 3 (TRES) MÓDULOS CON UN CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL NDO DE TRES CAJONES DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. DOS GABINETES INFERIORES CON PUERTA ABATIBLE CUENTAN CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE. TODO EL MÓDULO FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS	\$78,853.50	\$78,853.50

			ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS, SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONÓMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO, TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-3000-760.		
8	4	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO. MODELO MT-LABF-2900-760 DIMENSIONES GENERALES: 200 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 2 (DOS) MÓDULOS CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL CAJÓN DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. DOS GABINETES INFERIOR CON PUERTA ABATIBLE, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANZIAZOTE, PATAS NIVELADORAS, SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONÓMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-2900-760.	\$48,114.00	\$192,456.00
9	2	PIEZA(S)	AREA DE AMPLIFICACIÓN (MÁQUINAS). MESA FIJO PARA TRABAJO. MODELO MT-LABF-1000-760 DIMENSIONES GENERALES: 100 X 75 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, DOS CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL CAJÓN DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. UN GABINETE CON DOS PUERTAS ABATIBLES CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANZIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-1000-760.	\$34,749.00	\$69,498.00
10	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2000-760 DIMENSIONES GENERALES: 200 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 1 MODULO CON UN CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL CAJÓN DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. UN GABINETE CON DOBLE PUERTA ABATIBLE CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20 SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANZIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-2000-760.	\$37,422.00	\$37,422.00
11	1	PIEZA(S)	LABORATORIO DE GENÉTICA MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2050-760 DIMENSIONES GENERALES: 205 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA	\$52,123.50	\$52,123.50

			CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, TARJA AL CENTRO DE LA PLATAFORMA SUPERIOR, TRES GABINETES CON PUERTAS ABATIBLES, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, TODO EL MÓDULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20, SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-2050-760.		
12	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2150-760 DIMENSIONES GENERALES: 215 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 1 (UN) MÓDULO CON CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL CAJÓN DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. UN NIDO VERTICAL DE 5 CAJONES, UN GABINETE CON UNA PUERTA ABATIBLE CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE. TODO EL MÓDULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20, SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONÓMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-2150-760.	\$48,114.00	\$48,114.00
13	2	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-1000-760 DIMENSIONES GENERALES: 150 X 75 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD DOS CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL CAJÓN DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. UN GABINETE CON DOS PUERTAS ABATIBLES, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MÓDULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-1000-760.	\$34,749.00	\$69,498.00
14	1	PIEZA(S)	ÁREA DE EXTRACCIÓN MESA FIJO PARA TRABAJO. MODELO MT-LABF-1520-760 DIMENSIONES GENERALES: 152 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y SOPORTE DE LA CAMPANA DE EXTRACCIÓN. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y SOPORTE DE LA CAMPANA DE EXTRACCIÓN, TARJA AL CENTRO DE LA PLATAFORMA SUPERIOR, TRES GABINETES CON PUERTAS ABATIBLES, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, TODO EL MÓDULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20, SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-1520-760.	\$38,758.50	\$38,758.50
15	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2120-760 DIMENSIONES GENERALES: 212 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON	\$48,114.00	\$48,114.00

			PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD. 3 (TRES) MÓDULOS CON CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL CAJÓN DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. TRES GABINETES CON PUERTAS ABATIBLE CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONÓMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-2120-760.		
16	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2000-760 DIMENSIONES GENERALES: 200 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, 1 MÓDULO CON UN CAJÓN SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSIÓN TOTAL CAJÓN DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. UN GABINETE CON DOBLE PUERTA ABATIBLE CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MOD MT-LABF-2000-760.	\$37,422.00	\$37,422.00
17	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO CON TARJA MODELO MT-LABF-1020-760 DIMENSIONES GENERALES: 120 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MÓVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA CON TARJA INCORPRADA. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS TARJA AL CENTRO DE LA PLATAFORMA SUPERIOR GABINETE INFERIOR CON PUERTAS ABATIBLES CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20 SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO 1020-760.	\$52,123.50	\$52,123.50
18	1	PIEZA(S)	AREA DE REFRIGERACION MESA MOVIL PARA TRASLADO MODELO MT-MIT800 DIMENSIONES GENERALES: 80 X 76 X 90 CMS MESA DE TRABAJO MÓVIL, CON TRES ENTREPAÑOS, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. PARA LA RECEPCIÓN Y TRASLADO DE MUESTRAS. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-MIT800.	\$10,023.75	\$10,023.75
19	2	PIEZA(S)	AREA DE BALANZA. MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-1950-760 DIMENSIONES GENERALES: 195 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, 1 MODULO CON UN CAJON SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENCIÓN TOTAL UN GABINETE CON PUERTA ABATIBLE, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS TODA LA	\$42,768.00	\$85,536.00

Handwritten marks and signatures on the right side of the page, including a large '8' and a signature.

			UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF- 1950-760		
20	3	PIEZA(S)	CUARTO DE BALANZAS MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-1800-760 DIMENSIONES GENERALES: 180 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, PATAS NIVELADORAS . TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-1800-760	\$33,412.50	\$100,237.50
21	1	PIEZA(S)	INFRAROJO MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF- 3000-760 DIMENSIONES GENERALES: 300 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MOVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 3 (TRES) MODULOS CON UN CAJON SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSION TOTAL, NIDO DE TRES CAJONES DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. DOS GABINETES INFERIORES CON PUERTA ABATIBLE, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONOMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-3000-760	\$78,853.50	\$78,853.50
22	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2120-760 DIMENSIONES GENERALES: 212 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MOVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 3 (TRES) MODULOS CON CAJON SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENSION TOTAL CAJON DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. UN NIDO VERTICAL DE TRES CAJONES DOS GABINETES CON PUERTAS ABATIBLE CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20. SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-2120-760.	\$48,114.00	\$48,114.00
23	3	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-450-760 DIMENSIONES GENERALES: 45 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNA CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE	\$21,384.00	\$64,152.00

			MUESTRAS, UN GABINETE CON PUERTA ABATIBLE, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-450-760.		
24	1	PIEZA(S)	ABSORCIÓN ATÓMICA MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-3000-760 DIMENSIONES GENERALES: 300 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MOVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 3 (TRES) MODULOS CON UN CAJON SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENCIÓN TOTAL NIDO DE TRES CAJONES DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. DOS GABINETES INFERIORES CON PUERTA ABATIBLE CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20 SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTI-AZOTE PATAS NIVELADORAS SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONOMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-3000-760.	\$78,853.50	\$78,853.50
25	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2120-760 DIMENSIONES GENERALES: 212 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MOVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 3 (TRES) MODULOS CON CAJON SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENCIÓN TOTAL CAJON DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. UN NIDO VERTICAL DE TRES CAJONES, DOS GABINETES CON PUERTAS ABATIBLE, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20 SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTI-AZOTE, PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-2120-760	\$48,114.00	\$48,114.00
26	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-450-760 DIMENSIONES GENERALES: 45 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS UN GABINETE CON PUERTA ABATIBLE ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD PATAS NIVELADORAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-450-760.	\$21,384.00	\$21,384.00
27	1	PIEZA(S)	IMUNOENZIMÁTICO / CROMATOGRÁFO DE GASES MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-450-760 DIMENSIONES GENERALES: 45 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISIÓN Y PRESENTACIÓN CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS	\$21,384.00	\$21,384.00

			ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS UN GABINETE CON PUERTA ABATIBLE, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, PATAS NIVELADORAS .TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-450-760.		
28	3	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2300-760 DIMENSIONES GENERALES: 230 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MOVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD 3 (TRES) MODULOS CON UN CAJON SUPERIOR CON CORREDERAS DE EXTENCION TOTAL NIDO DE TRES CAJONES DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. DOS GABINETES INFERIORES CON PUERTA ABATIBLE CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20 SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTI AZOTE, PATAS NIVELADORAS . SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONOMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI MODELO MT-LABF- 2300-760	\$65,488.50	\$196,465.50
29	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-1400-760 DIMENSIONES GENERALES: 140 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. UN NIDO DE 4 CAJONES ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, PATAS NIVELADORAS SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONOMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO, TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF- 1400-760	\$38,758.50	\$38,758.50
30	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2000-760 DIMENSIONES GENERALES: 200 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MOVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD, 2 (DOS) NIDOS VERTICALES DE CAJON CON CORREDERAS DE EXTENCION TOTAL, CAJON DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20 SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTI AZOTE, PATAS NIVELADORAS, SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONOMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF- 2000-760	\$50,787.00	\$50,787.00
31	2	PIEZA(S)	ALACENA PARA REACTIVOS. GABINETE DE PISO PARA RESGUARDO DE REACTIVOS DIMENSIONES 100 x 40 x 200 CMS DOBLE PUERTA ABATIBLE CINCO REPISAS INTERNAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS	\$42,768.00	\$85,536.00

			ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO GABINETE		
32	1	PIEZA(S)	ESTANTE, GABINETE DE PISO PARA RESGUARDO DE REACTIVOS, DIMENSIONES 100 x 40 x 100 CMS SIN PUERTAS TRES REPISAS INTERNAS. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO GABINETE2	\$16,038.00	\$16,038.00
33	1	PIEZA(S)	ZONA HUMEDA MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT- LABF-2450-760 DIMENSIONES GENERALES: 245 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MOVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD DOS CAJON SUPERIOR, 1 NIDO VERTICAL DE CINCO CAJONES CON CORREDERAS DE EXTENCION TOTAL, CAJON DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. DOS GABINETES INFERIORES CON PUERTA ABATIBLE, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20, SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONOMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF-2450-760.	\$54,796.50	\$54,796.50
34	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-2950-760 DIMENSIONES GENERALES: 295 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO MOVIL O FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA PARA LOS TRABAJOS DE REVISION Y PRESENTACION CON LAS MUESTRAS. LA PLATAFORMA DE TRABAJO CUENTA CON ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA Y CON LAS ESQUINAS INTERNAS CURVEADAS PARA MAYOR FACILIDAD DE LIMPIEZA AL ELIMINAR PUNTOS DE COLECCIÓN DE RESIDUOS. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, ZOCLO POSTERIOR DE 70MM ALTURA A LO LARGO DE LA UNIDAD UN CAJON SUPERIOR, 2 NIDO VERTICAL DE CINCO CAJONES CON CORREDERAS DE EXTENCION TOTAL CAJON DE DIMENSIONES 40 CMS ANCHO X 34 CMS DE FONDO Y 10 CMS DE PROFUNDIDAD. UN GABINETE INFERIOR CON PUERTA ABATIBLE CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20 SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS SOBRE LA PARTE CENTRAL INFERIOR SE INCORPORA UNA BARRA ERGONOMICA COMO DESCANSAPIES PARA EL PERSONAL USUARIO. TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF- 2950-760.	\$61,479.00	\$61,479.00
35	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO CON TARJA MODELO MT- LABF-2000-760 DIMENSIONES GENERALES: 200 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, CON TARJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS. LA MESA CUENTA CON PLATAFORMA CENTRAL LISA CON TARJA INCORPRADA. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESADO DE MUESTRAS, TARJA AL CENTRO DE LA PLATAFORMA SUPERIOR DOS GABINETES INFERIORES CON PUERTAS ABATIBLES CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, UN NIDO VERTICAL DE 4 CAJONES TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20 SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTIAZOTE, PATAS NIVELADORAS . TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGÍA PATÓGENA, TECNOLOGÍA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD, MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF- 2000-76.	\$60,142.50	\$60,142.50
36	1	PIEZA(S)	MESA FIJO PARA TRABAJO MODELO MT-LABF-1520-760 DIMENSIONES GENERALES: 152 X 76 X 90 CMS. MESA DE TRABAJO FIJA, FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE CAL 18 TIPO A1304. CON PLATAFORMA SUPERIOR LISA PARA LA RECEPCIÓN Y SOPORTE DE LA CAMPANA DE EXTRACCION. FORMADA POR: PLATAFORMA SUPERIOR LISA INOXIDABLE CAL 18 TIPO 304 PARA LA RECEPCIÓN Y SOPORTE DE LA	\$38,758.50	\$38,758.50

		CAMAPANA DE EXTRACCION, TARJA AL CENTRO DE LA PLATAFORMA SUPERIOR, TRES GABINETE CON PUERTAS ABATIBLES, CUENTA CON UN ENTREPAÑO DE ALTURA AJUSTABLE, TODO EL MODULO FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CAL 20, SE INCLUYEN BISAGRAS OCULTAS ANTI AZOTE, PATAS NIVELADORAS, TODA LA UNIDAD ES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON TERMINADO CONTRA MICROBIOLOGIA PATOGENA, TECNOLOGIA PROPIA QUE CUMPLE CON LOS ESTANDARES INTERNACIONALES DE CALIDAD Y SANIDAD. MARCA FABRICANTE ZOGBI, MODELO MT-LABF- 1520-760		
			SUBTOTAL:	\$6,760,782.95
			I.V.A.:	\$1,081,725.27
			TOTAL:	\$7,842,508.22

(...)

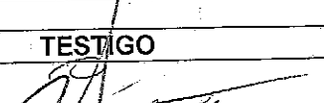
QUINTA.- DEL PRECIO. El "PROVEEDOR" fija un precio de hasta \$7,842,508.²² M.N. (siete millones ochocientos cuarenta y dos mil quinientos ocho pesos ^{22/100} Moneda Nacional) Impuesto al Valor Agregado incluido, por los bienes objeto de este contrato, con los precios unitarios indicados en la cláusula **SEGUNDA** del presente contrato."

SEGUNDA.- Las "PARTES" acuerdan que para la entrega de los bienes señalados en la cláusula **PRIMERA** del presente instrumento jurídico, el "PROVEEDOR" deberá entregarlos, y en dado caso instalarlos, a más tardar el día **02 del mes de diciembre del año 2024**, en las delegaciones regionales que el "IJCF" señale, siendo dicha entrega bajo la estricta responsabilidad del "PROVEEDOR", quien se asegurará de su adecuado transporte hasta su correcta recepción a entera satisfacción.

TERCERA.- En caso de que con motivo de la celebración del presente instrumento, se configure la hipótesis descrita en el apartado 2 del artículo 80 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, el "PROVEEDOR" se obliga a aumentar la garantía señalada en la cláusula **SEXTA bis** del "CONTRATO", en los términos precisados en el precepto legal invocado en esta cláusula.

CUARTA.- Quedan subsistentes las demás cláusulas y párrafos del "CONTRATO", que no fueron modificados a través de la presente adenda.

Leída que fue la presente adenda por las "PARTES", y enteradas de su alcance y contenido legal, la firman éstas de común acuerdo, en la ciudad de Guadalajara, Jalisco, el día 11 de noviembre del año 2024.

LA "SECRETARÍA"  Karla Berenice Real Braco, Directora General de Abastecimientos de la Secretaría de Administración del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco.	EL "PROVEEDOR"  C. Leonardo Alcántara Prieto, Representante Legal de DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.
LA "DEPENDENCIA"  L.C.P. Irma Leticia Martínez Espinosa, Directora de Área de Gestión y Planeación Estratégica del Consejo Estatal de Seguridad Pública del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco.	EL "IJCF"  Lic. María de la Luz Pablín Cabrera, Directora Administrativa del Organismo Público Descentralizado denominado Instituto jalisciense de Ciencias Forense, Dr. Jesús Mario Rivas Souza.
TESTIGO  Lic. Nancy Milagros Rodríguez Casillas, Directora del Comité de Adquisiciones y Enajenaciones de la Secretaría de Administración del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco.	TESTIGO  Lic. Rodrigo Pérez Vázquez, Director de lo Consultivo de la Secretaría de Administración del Poder Ejecutivo del Estado de Jalisco.

ECO

LA PRESENTE HOJA CORRESPONDE A LA ADENDA NÚMERO 107/24 AL CONTRATO CMT-CTO 364/24 DE "ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO Y EQUIPO DE LABORATORIO PARA LAS DELEGACIONES REGIONALES DEL IJCF, CON RECURSOS FASP", DERIVADO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NÚMERO LPN169/2024 CON CONCURRENCIA DEL COMITÉ, MISMA ADENDA CELEBRADA EL 11 DE NOVIEMBRE DE 2024 ENTRE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO DE JALISCO Y DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A. DE C.V.

P