



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE BIENES PARA EL EQUIPAMIENTO DE UN CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN (C.I.N.A.) DE LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA"

EN LAS INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA, SITA EN CARRETERA TEOTITLAN – SAN ANTONIO NANAHUATIPAN K.M. 1.7 S/N, PARAJE TITLACUATITLA, TEOTITLÁN DE FLORES MAGÓN, ESTADO DE OAXACA C.P. 68540, SIENDO LAS **9:00 HORAS DEL DÍA 15 DE FEBRERO DE 2021**, DÍA Y HORA ACORDADO PARA QUE TENGA VERIFICATIVO LA ENTREGA-RECEPCIÓN DE LOS BIENES ADQUIRIDOS MEDIANTE ADJUDICACIÓN DIRECTA AUTORIZADA POR EL COMITÉ DE ADQUISICIONES, ENAJENACIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL ESTADO DE OAXACA, MEDIANTE **ACUERDO NÚMERO CAEASEO II 2.4, SESIÓN EXTRAORDINARIA 025/2020 DE FECHA 10 DE DICIEMBRE DE 2020** CORRESPONDIENTE A LA ADJUDICACIÓN DIRECTA RELATIVA A LA "ADQUISICIÓN DE BIENES PARA EL EQUIPAMIENTO DE UN CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN (C.I.N.A.) EN LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA", PARA EL LOTE ÚNICO INTEGRADO POR LAS PARTIDAS 1 A LA 23 ADJUDICADAS A LA EMPRESA **BECOMAR DE MÉXICO S. DE R.L. DE C.V.**, MEDIANTE CONTRATO N° **UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020** DE FECHA **18 DE DICIEMBRE DEL AÑO 2020**, SE ENCUENTRAN REUNIDOS LOS C.C. L.C.E. ALFONSO MARTÍNEZ LÓPEZ, EN SU CARÁCTER DE VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y REPRESENTANTE LEGAL DE LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA, ASISTIDO EN ESTE ACTO POR LOS CIUDADANOS M.A. SHIRLEY MERINO PÉREZ, JEFA DE DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y LA C. EVA BAZÁN QUIZAMÁN, AUXILIAR ADMINISTRATIVO DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES; Y COMO ÁREA TÉCNICA SE ENCUENTRA EL ING. ARMANDO MARIN NIETO, ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO, TODOS DE LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA.

ASIMISMO, SE HACE CONSTAR LA COMPARECENCIA DEL **ING. HUGO ALEJANDRO LÓPEZ ÁNGELES**, REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA **BECOMAR DE MÉXICO S. DE R.L. DE C.V.**, QUIEN SE IDENTIFICA CON CREDENCIAL PARA VOTAR CON FOTOGRAFÍA NÚMERO 6450024594499 EXPEDIDA POR EL INSTITUTO NACIONAL ELECTORAL, EN CUYO LADO IZQUIERDO APARECE UNA FOTOGRAFÍA A COLOR QUE CONCUERDA CON LOS RASGOS DEL COMPARECIENTE, MISMA QUE SE DEVUELVE AL INTERESADO.

ABIERTA QUE FUE LA PRESENTE, CONCEDIDO EL USO DE LA PALABRA AL **ING. HUGO ALEJANDRO LÓPEZ ÁNGELES**, MANIFIESTA QUE: A NOMBRE DE MI REPRESENTADA VENGO HACER LA ENTREGA A LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA DE LOS BIENES ADQUIRIDOS POR EL CONTRATO UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020 DE FECHA 18 DE DICIEMBRE DEL AÑO 2020, CONSISTENTE EN: "ADQUISICIÓN DE BIENES PARA EL EQUIPAMIENTO DE UN CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN (C.I.N.A.) EN LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA", MISMOS QUE SE DETALLAN EN LA HOJA COMO **ANEXO 01** QUE SE AGREGA A LA PRESENTE TENIENDOSE POR REPRODUCIDA COMO SI A LA LETRA INSERTARE.

ASIMISMO, Y EN LOS TERMINOS DEL CONTRATO ANTES MENCIONADO, CON BASE EN LA FACTURA NO. **4378** DE FECHA 21 DE DICIEMBRE DE 2020 POR LA CANTIDAD DE **\$3,522,517.07 (TRES MILLONES QUINIENTOS VEINTIDÓS MIL QUINIENTOS DIECISIETE PESOS 07/100 M.N.)** INCLUYE EL **16% DEL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO**, QUE AMPARA LOS BIENES ENTREGADOS A ESTA UNIVERSIDAD, DE LA CUAL YA FUE RECIBIDO EL PAGO DEL CINCUENTA POR CIENTO (50%) POR CONCEPTO DE ANTICIPO; SOLICITO A ESTA INSTITUCIÓN, PREVIA REVISIÓN FÍSICA QUE REALICE A LOS BIENES DETALLADOS EN EL ANEXO 01, EL DEPÓSITO POR EL CINCUENTA POR CIENTO (50%) RESTANTE COMO COMPLEMENTO DE PAGO A NOMBRE DE LA EMPRESA **BECOMAR DE MÉXICO S. DE R.L. DE C.V.** POR LA CANTIDAD DE **\$1,761,258.54 (UN MILLON SETECIENTOS SESENTA Y UN MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO PESOS 54/100 M.N.)**, INCLUYE EL **16% DEL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO**.



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020


CONCEDIDO EL USO DE LA PALABRA AL L.C.E. ALFONSO MARTÍNEZ LÓPEZ, MANIFIESTA QUE: UNA VEZ QUE LOS BIENES HAN SIDO REVISADOS POR EL ÁREA TÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA EN LA PRESENTE ENTREGA-RECEPCIÓN; EN ESTE ACTO Y A NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA SE DECLARA QUE, SE RECIBEN A ENTERA SATISFACCION LOS BIENES CORRESPONDIENTES AL LOTE ÚNICO INTEGRADO POR LAS PARTIDAS 1 A LA 23, DESCRITOS EN EL ANEXO 01, CONFORME AL CONTRATO N° UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020 Y A LA FACTURA CORRESPONDIENTE. ASIMISMO, SE HACE CONSTAR LA GARANTÍA EN LOS TÉRMINOS QUE SE DESCRIBEN EN EL CONTRATO DE REFERENCIA.

VISTO LO ANTERIOR EN ESTE ACTO A NOMBRE DE MI REPRESENTADA ME COMPROMETO A QUE SE REALICE LA TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA POR LA CANTIDAD DE \$1,761,258.54 (UN MILLON SETECIENTOS SESENTA Y UN MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO PESOS 54/100 M.N.), INCLUYE EL 16% DEL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO, DENTRO DEL PLAZO DE LOS DIEZ DÍAS SIGUIENTES A PARTIR DE LA PRESENTE ENTREGA-RECEPCIÓN. POR ÚLTIMO, ME RESERVO EL DERECHO A NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA PARA SU MOMENTO OPORTUNO, SOBRE LA GARANTÍA DE LOS BIENES SI EN FUTURO REPRESENTEN VICIOS Y DEFECTOS OCULTOS QUE HAGAN IMPROPIO SU FUNCIONAMIENTO A LA FECHA DE ENTREGA.

NO HABIENDO OTROS ASUNTOS QUE TRATAR, SE CIERRA LA PRESENTE ACTA A LAS 12:00 HORAS DEL DIA DE SU INICIO, FIRMANDO AL MARGEN Y AL CALCE TODOS Y CADA UNO DE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON PARA SU LEGAL CONSTANCIA.

POR LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA
RECIBE




L.C.E. ALFONSO MARTÍNEZ LÓPEZ
VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN
UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA
REPRESENTANTE LEGAL DE LA
UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA
VICE-RECTORÍA DE
ADMINISTRACIÓN

POR LA EMPRESA ADJUDICADA
ENTREGA

BECOMAR DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.
R.F.C. BME 061115 CRA
EMILIANO ZAPATA 103
SAN BLAS OTZACATIPAN
TOLUCA, MÉXICO C.P. 50200




ING. HUGO ALEJANDRO LÓPEZ ÁNGELES
REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA
BECOMAR DE MÉXICO S. DE R.L. DE C.V.

TESTIGOS


C. EVA BAZÁN QUIZAMÁN
AUXILIAR ADMINISTRATIVO
UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA


M.A. SHIRLEY MERINO PÉREZ
JEFA DE DEPARTAMENTO DE RECURSOS
MATERIALES
UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

AREA TÉCNICA


ING. ARMANDO MARIN NIETO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS,
CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO
UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020






ANEXO 01

UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA
 ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 "ADQUISICIÓN DE BIENES PARA EL EQUIPAMIENTO DE UN CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN (C.I.N.A.) EN LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA"

OFICIO DE AUTORIZACIÓN DE RECURSOS: SF/SPIP/DPIP/FAM-IES/0806/2020
RECURSO: FAM EDUCATIVA SUPERIOR CAPITAL, FAM IES CAPITAL 2020.
PROYECTO: EQUIPAMIENTO DE UN CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA (C.I.N.A.)
CLAVE PRESUPUESTAL: 543001-12703004001-569534BEAHA0220-D
PARTIDA ESPECIFICA: 534.- EQUIPOS DIVERSOS.

Partida	Descripción		Unidad de Medida	Cant.	Precio Unitario	Importe
1	Mesa a muro para laboratorio de Físico Química, Especificaciones Dimensiones 1.91 X 3.22 X 5.45 X 3.22 m de largo por lado y 0.64m de fondo x .90 m de alto Marca Becomar Modelo especial Origen México Incluye:		Pieza	1	\$157,553.54	\$157,553.54
	11.70	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior			
	1.92	Mts.	Copete en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 9 cm de altura			
	3.00	Pza.	Mueble rinconero de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepañó de altura variable, puerta abatible de 60 cm y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (imanes, jaladeras)			
	1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepañó de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)			
	1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 80 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepañó de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en			



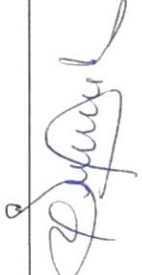
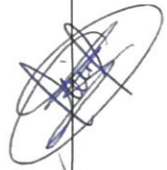

[Handwritten signatures and stamps on the right side of the page]







			polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras).				
4.00	Pza.		Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entropaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
2.00	Pza.		Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entropaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
1.00	Pza.		Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
2.77	Mts.		Área de trabajo en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20, compuesta por rodapié, tapa de respaldo y faldón				
2.00	Pza.		Soporte para balanza analítica incluye: 1 estructura reforzada de ángulo de fierro, 1 placa de plástico laminado, 4 triángulos de lámina galvanizada, 12 pelotas de golf, 4 medias esferas y fieltro y 1 placa de mármol de 40 x 50 x 2 cm de espesor				
2.00	Pza.		Soporte tipo tambor en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 0.04 de frente, 0.46 de fondo y 0.86 cm de altura				
3.00	Pza.		Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 4.5 cm tipo rinconera				
1.00	Pza.		Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 4 cm de frente, 86 cm de altura				
1.00	Pza.		Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 8 cm de frente, 86 cm de altura				
1.00	Pza.		Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 33 cm de frente, 86 cm de altura				



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	5.00	Pza.	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm				    
	2.00	Pza.	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable. Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm				
			<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electrostática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada</p> <p>5 años de garantía</p>				
2		Pieza	<p>Mesa en escuadra con campana de flujo laminar,</p> <p>Dimensiones de 1.98m x 1.28 m x 0.76 m de fondo,</p> <p>Marca Becomar</p> <p>Modelo especial</p> <p>Origen México</p> <p>Incluye:</p>	1	\$143,239.64	\$143,239.64	

	2.60	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior				
	0.76	Mts.	Copete en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 9 cm de altura				
	1.00	Pza.	Mueble rinconero de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible de 50 cm y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (imanes, jaladeras)				
	1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 50 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
	1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
	1.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 4.5 cm tipo rinconera				
	2.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 20 cm de frente, 86 cm de altura				
	1.00	Pza.	Campana de Flujo Laminar Vertical de 1.35 x 0.79 x 2.30 m. (fte-fdo-alto) fabricada en su cuerpo exterior en lámina galvanizada cal. 20 terminada en aplicación electrostática de pintura en polvo horneada, ámbito interior de trabajo en acero inoxidable tipo 304 cal. 18, base tubular cuadrada de 1 1/2" en acero inoxidable y rodajas de 4"Ø, diseñada para proporcionar un aire limpio y constante, sin turbulencias en forma laminar unidireccional a una velocidad de paso de aire de 27 +/- 6 m-min.(90 +/- 20 feet-min), provista de pre filtro y filtro "HEPA" importado con eficiencia de 99.99% en partículas de 0.3 µm (micrones o mayores) que funciona con un motor soplador integrado de 1/3				



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

		H.P a 1075 rpm, de importación montado en gomas inhibidoras de vibración, incluye un contacto eléctrico doble y una lámpara de luz fría fluorescente de 4100 k, color blanco cálido que proporciona una iluminación ideal reduciendo la fatiga visual del usuario.				
1.00	Pza.	Medidor de presión diferencial Magnehelic				
1.00	Pza.	Luz ultravioleta para Campana de Flujo Laminar				
2.00	Pza.	Silla para laboratorio alta giratoria con respaldo y asiento de poliuretano, ajuste neumático de altura de asiento, respaldo reclinable con ajuste de altura y aro descansa pies, base cinco anclas con rodajas.				
<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electroestática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada</p>						



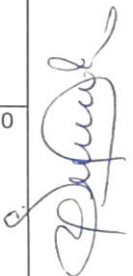
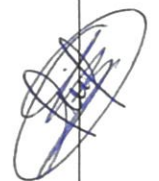



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	5 años de garantía																																					
3	<p>Campana de extracción de humos para área de cultivos De 2.00 m de ancho x 0.76 m de fondo y 2.30 m de altura. Marca Becomar Modelo CH-200 Origen México</p> <p>Incluye</p> <table border="1"> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Campana de Extracción de Humos de 2.00 x 0.76 x 2.30 (frente, fondo y alto) consta de superestructura, gabinete base y tapas laterales, fabricada en lámina galvanizada cal. 20 terminada en aplicación electrostática de pintura en polvo horneada, ámbito interior de trabajo en acero inoxidable tipo 304 cal.18, cuenta con una guillotina contrabalaceada con marco en acero inoxidable y vidrio inastillable de 6 mm. de espesor, se provee de servicios de agua, gas y corriente eléctrica con su respectivo control ubicado al frente con manerales importados, así mismo cuenta con una escudilla fabricada en acero inoxidable tipo. 304 cal.18 para el desecho de líquidos.</td> </tr> <tr> <td>3.00</td> <td>Mts.</td> <td>Ducto de PVC de 10"</td> </tr> <tr> <td>3.00</td> <td>Pza.</td> <td>Codo de PVC a 90° de 10"</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Descarga en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Tapa motor en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Conexión ducto extractor de neopreno, consta de dos abrazaderas</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Base angular de perfil cuadrado de 1 1/4 x 1 1/4</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Césped flexible</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Contra rejilla 1 1/2" (38 mm)</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Extractor centrifugo con motor en acoplamiento directo, turbina con alabes curvos fabricada en lámina galvanizada con aplicación de resina epoxyca altamente resistente a la corrosión, carcaza fabricada en lámina de acero pintada y motor eléctrico de 4 polos, capacidad de 1530 CFM, 1750 RPM, potencia de 3/4 hp</td> </tr> <tr> <td>2.00</td> <td>Pza.</td> <td>Silla para laboratorio alta giratoria con respaldo y asiento de poliuretano, ajuste neumático de altura de asiento, respaldo reclinable con ajuste de altura y aro descansa pies, base cinco anclas con rodajas.</td> </tr> </table> <p>Todos los gabinetes y laterales de la campana son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple</p>	1.00	Pza.	Campana de Extracción de Humos de 2.00 x 0.76 x 2.30 (frente, fondo y alto) consta de superestructura, gabinete base y tapas laterales, fabricada en lámina galvanizada cal. 20 terminada en aplicación electrostática de pintura en polvo horneada, ámbito interior de trabajo en acero inoxidable tipo 304 cal.18, cuenta con una guillotina contrabalaceada con marco en acero inoxidable y vidrio inastillable de 6 mm. de espesor, se provee de servicios de agua, gas y corriente eléctrica con su respectivo control ubicado al frente con manerales importados, así mismo cuenta con una escudilla fabricada en acero inoxidable tipo. 304 cal.18 para el desecho de líquidos.	3.00	Mts.	Ducto de PVC de 10"	3.00	Pza.	Codo de PVC a 90° de 10"	1.00	Pza.	Descarga en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20	1.00	Pza.	Tapa motor en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20	1.00	Pza.	Conexión ducto extractor de neopreno, consta de dos abrazaderas	1.00	Pza.	Base angular de perfil cuadrado de 1 1/4 x 1 1/4	1.00	Pza.	Césped flexible	1.00	Pza.	Contra rejilla 1 1/2" (38 mm)	1.00	Pza.	Extractor centrifugo con motor en acoplamiento directo, turbina con alabes curvos fabricada en lámina galvanizada con aplicación de resina epoxyca altamente resistente a la corrosión, carcaza fabricada en lámina de acero pintada y motor eléctrico de 4 polos, capacidad de 1530 CFM, 1750 RPM, potencia de 3/4 hp	2.00	Pza.	Silla para laboratorio alta giratoria con respaldo y asiento de poliuretano, ajuste neumático de altura de asiento, respaldo reclinable con ajuste de altura y aro descansa pies, base cinco anclas con rodajas.	Pieza	1	\$102,587.89	\$102,587.89
1.00	Pza.	Campana de Extracción de Humos de 2.00 x 0.76 x 2.30 (frente, fondo y alto) consta de superestructura, gabinete base y tapas laterales, fabricada en lámina galvanizada cal. 20 terminada en aplicación electrostática de pintura en polvo horneada, ámbito interior de trabajo en acero inoxidable tipo 304 cal.18, cuenta con una guillotina contrabalaceada con marco en acero inoxidable y vidrio inastillable de 6 mm. de espesor, se provee de servicios de agua, gas y corriente eléctrica con su respectivo control ubicado al frente con manerales importados, así mismo cuenta con una escudilla fabricada en acero inoxidable tipo. 304 cal.18 para el desecho de líquidos.																																				
3.00	Mts.	Ducto de PVC de 10"																																				
3.00	Pza.	Codo de PVC a 90° de 10"																																				
1.00	Pza.	Descarga en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20																																				
1.00	Pza.	Tapa motor en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20																																				
1.00	Pza.	Conexión ducto extractor de neopreno, consta de dos abrazaderas																																				
1.00	Pza.	Base angular de perfil cuadrado de 1 1/4 x 1 1/4																																				
1.00	Pza.	Césped flexible																																				
1.00	Pza.	Contra rejilla 1 1/2" (38 mm)																																				
1.00	Pza.	Extractor centrifugo con motor en acoplamiento directo, turbina con alabes curvos fabricada en lámina galvanizada con aplicación de resina epoxyca altamente resistente a la corrosión, carcaza fabricada en lámina de acero pintada y motor eléctrico de 4 polos, capacidad de 1530 CFM, 1750 RPM, potencia de 3/4 hp																																				
2.00	Pza.	Silla para laboratorio alta giratoria con respaldo y asiento de poliuretano, ajuste neumático de altura de asiento, respaldo reclinable con ajuste de altura y aro descansa pies, base cinco anclas con rodajas.																																				

[Handwritten signatures and marks in blue ink, including a large signature and several scribbles.]

	<p>con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electrostática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>cubierta y paredes internas de la campana son de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada</p> <p>5 años de garantía</p>				  										
4	<p>Mesa a muro para área de cultivos de 3.50 de ancho x 0.64 de fondo x 0.90 m de altura y vitrina de piso mixta de 1.20 m de ancho x 0.38 m de fondo x 1.90 m de altura</p> <p>Marca Becomar</p> <p>Modelo especial</p> <p>Origen México</p> <p>Incluye:</p> <table border="1"> <tr> <td>3.50</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)</td> </tr> <tr> <td>2.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes</td> </tr> </table>	3.50	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)	2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes	Pieza	1	\$55,307.40	\$55,307.40	 
3.50	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior													
1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)													
2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes													








UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

		de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
	1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
	1.34	Mts.	Área de trabajo en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20, compuesta por rodapié, tapa de respaldo y faldón				
	1.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 5 cm de frente, 86 cm de altura				
	1.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 8 cm de frente, 86 cm de altura				
	1.00	Pza.	Vitrina mixta de 90 cm de frente, 38 cm de fondo y 190 cm de altura con un entrepaño fijo, 4 entrepaños ajustables y 2 puertas inferiores abatibles sólidas en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 Juego de vidrios corredizos para parte superior de la vitrina con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm				
	Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa						
	Garantía de 5 Años						
5			Mesa en escuadra para laboratorio de microbiología de 3.05 m lado x 2.02 m lado de 0.76m de fondo 0.90m de altura Marca Becomar Modelo especial Origen México	Pieza	1	\$55,260.54	\$55,260.54
	4.31	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior				
	0.76	Mts.	Copete en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 9 cm de altura				
	1.00	Pza.	Mueble rinconero de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible de 45 cm y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (imanes, jaladeras)				

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



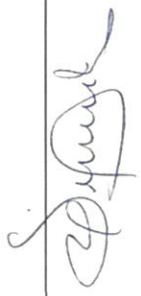


	2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
	1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
	1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
	0.62	Mts.	Área de trabajo en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20, compuesta por rodapié, tapa de respaldo y faldón				
	1.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 4.5 cm tipo rinconera				
	1.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 6 cm de frente, 86 cm de altura				
	0.17	Mts.	Frente fijo de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 86 cm de altura				
	2.00	Pza.	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm				
	1.00	Pza.	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm				
<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electroestática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p>							



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	<p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Marca registrada</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>5 años de garantía</p>																
6	<p>Mesa en U de 2.90 m de lado x 4.23 de lado x 1.81 de lado x 0.64 m de fondo x 0.90 m de altura para área de lavado</p> <p>Marca Becomar</p> <p>Modelo especial</p> <p>Origen México</p> <p>Incluye</p> <table border="1"> <tr> <td>7.40</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>1.28</td> <td>Mts.</td> <td>Copete en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 9 cm de altura</td> </tr> <tr> <td>0.90</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>2.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble rinconero de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible de 45 cm y tapa posterior</td> </tr> </table>	7.40	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	1.28	Mts.	Copete en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 9 cm de altura	0.90	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	2.00	Pza.	Mueble rinconero de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible de 45 cm y tapa posterior	Pieza	1	\$110,174.27	\$110,174.27
7.40	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior															
1.28	Mts.	Copete en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 9 cm de altura															
0.90	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior															
2.00	Pza.	Mueble rinconero de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible de 45 cm y tapa posterior															

		desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (imanes, jaladeras)					
1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 50 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
1.00	Pza.	Mueble porta fregadero sencillo en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 90 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con un frente fijo y 2 puertas abatibles. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster					
1.00	Pza.	Área abierta con entrepaño y faldón de 35 cm de fondo, 86 cm de altura, en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20					
1.54	Mts.	Área de trabajo en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20, compuesta por rodapié, tapa de respaldo y faldón					
2.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 8 cm de frente, 86 cm de altura					
2.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 4.5 cm tipo rinconera					
1.00	Pza.	Tarja en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 48 cm de frente, 40 cm de fondo y 25 cm de profundidad					
1.00	Pza.	Escurreidor de acero inoxidable T-304 cal. 18 de 55 x 55 cm con 33 vástagos de polipropileno					
2.00	Pza.	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego					



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

		de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm				
1.00	Pza.	Tapa de 1.60 x 0.05 100% acero inoxidable				
1.00	Pza.	Césped flexible				
1.00	Pza.	Contra canasta de 102 mm				
1.00	Pza.	Llave mezcladora importada WATER SAVER cromada				
<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electrostática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Marca registrada</p> <p>5 años de garantía</p>						
7		Mesa en escuadra de 1.93 m de lado x 4.72 m de lado x 0.76 m de fondo x 0.90 m de altura para área común de laboratorio de bromatología Marca Becomar Modelo especial Origen México	Pieza	1	\$65,455.84	\$65,455.84
		Incluye:				
5.89	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento				

[Handwritten signatures and stamps in blue ink, including a circular stamp at the top and a large signature in the middle.]



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020






		asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior					
1.00	Pza.	Mueble rinconero de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible de 45 cm y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (imanes, jaladeras)					
1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
1.34	Mts.	Área de trabajo en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20, compuesta por rodapié, tapa de respaldo y faldón					
0.76	Mts.	Copete en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 9 cm de altura					
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 4.5 cm tipo rinconera					
2.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 20 cm de frente, 86 cm de altura					
1.00	Pza.	Tapa de 0.86 x 0.05 100% acero inoxidable					
1.00	Pza.	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego					

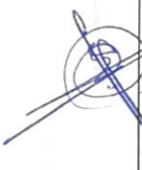

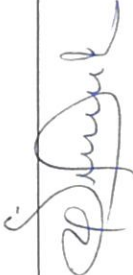




UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	<p>de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm</p> <p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electroestática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Marca registrada Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>5 años de garantía</p>							
8	<p>Mesa a muro de 4.60 m de largo x 0.76 m de fondo x 0.90 m de alto para área común del laboratorio de bromatología Marca Becomar Modelo especial Origen México</p> <p>Incluye</p> <table border="1"> <tr> <td>4.60</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> </table>	4.60	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	Pieza	1	\$56,823.15	\$56,823.15
4.60	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior						

1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)				
1.52	Mts.	Área de trabajo en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20, compuesta por rodapié, tapa de respaldo y faldón				
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 5 cm de frente, 86 cm de altura				
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 20 cm de frente, 86 cm de altura				
1.00	Pza.	Tapa de 1.26 x 0.05 100% acero inoxidable				
1.00	Pza.	Tapa de 1.36 x 0.05 100% acero inoxidable				
<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electroestática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p>						
						

		Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)					
1.49	Mts.	Área de trabajo en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20, compuesta por rodapié, tapa de respaldo y faldón					
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 4.5 cm tipo rinconera					
2.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 20 cm de frente, 86 cm de altura					
4.00	Pza.	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm					
1.00	Pza.	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm					
0.37	Mts.	Frente fijo de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 86 cm de altura					
		<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electroestática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p>					



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	<p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Marca registrada Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>5 años de garantía</p>													
<p>10</p>	<p>Mesa a Muro de 1.50 de largo x 0.76 m de fondo x 0.90 m de altura para área común del laboratorio de bromatología Marca Becomar Modelo especial Origen México</p> <p>Incluye:</p> <table border="1"> <tr> <td>1.50</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)</td> </tr> <tr> <td>2.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 50 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)</td> </tr> </table>	1.50	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)	2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 50 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)	Pieza	1	\$30,555.32	<p>\$30,555.32</p>
1.50	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior												
1.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)												
2.00	Pza.	Mueble de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 50 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)												



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	2.00	Pza.	Tapa de ajuste en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 20 cm de frente, 86 cm de altura				
	1.00	Pza.	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable (jgo. de vidrios por separado)				
<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electrostática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Marca registrada Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa 5 años de garantía</p>							
11			Regadera de emergencia para área común del laboratorio de bromatología Marca Becomar Modelo Reg EM NALI Origen México	Pieza	2	\$10,178.10	\$20,356.20
<p>Regadera con lavajos integrado Regadera de emergencia mixta galvanizada con doble rociador de acero inoxidable Características: Lavajos con doble rociador de acero inoxidable. Charola de acero inoxidable de 10 pulgadas de diámetro. Alimentación del lavajos mediante válvula de apertura rápida de 1/2".</p>							



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA



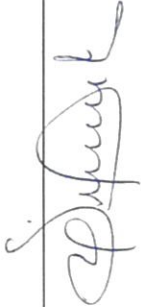


ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	<p>Accionamiento del lavaojos por palanca tipo bandera de acero inoxidable, Campana de la regadera de acero inoxidable de 10" de diámetro. Accionamiento de la regadera mediante válvula de apertura rápida de 1 ¼" con varilla rígida de acero inoxidable. Recubrimiento epoxico en color amarillo o verde a elegir recubrimiento epoxico hace que la tubería sea más resistente a la corrosión y a la abrasión propia del medio ambiente.</p>																																		
12	<p>Mesa isla de 4.28 m de largo x 1.20 m de ancho x 0.90 m de alto para área común del laboratorio de bromatología Marca Becomar Modelo especial Origen México</p> <p>Incluye:</p> <table border="1"> <tr> <td>3.14</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 120 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>2.40</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 57 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>3.14</td> <td>Mts.</td> <td>Estructura tipo "F" de perfil cuadrado (1 1/2 x 3") para cubierta de 120 cm de fondo</td> </tr> <tr> <td>3.14</td> <td>Mts.</td> <td>Puente central de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 36 cm de fondo X 43 cm de altura (los servicios se solicitan por separado)</td> </tr> <tr> <td>4.00</td> <td>Pza.</td> <td>Tapa frontal de 1.51 x 0.64H</td> </tr> <tr> <td>3.00</td> <td>Pza.</td> <td>Alacena para repisa puente de 100 cm de frente, 40 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 Juego de vidrios corredizos, con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm</td> </tr> <tr> <td>2.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble fregadero de cabecera en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 111 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con un frente fijo y 2 puertas abatibles. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster</td> </tr> <tr> <td>2.00</td> <td>Pza.</td> <td>Tarja en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 48 cm de frente, 40 cm de fondo y 25 cm de profundidad</td> </tr> <tr> <td>2.00</td> <td>Pza.</td> <td>Escurreidor de acero inoxidable T-304 cal. 18 de 55 x 55 cm con 33 vástagos de polipropileno</td> </tr> <tr> <td>2.00</td> <td>Pza.</td> <td>Césped flexible</td> </tr> </table>	3.14	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 120 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	2.40	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 57 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	3.14	Mts.	Estructura tipo "F" de perfil cuadrado (1 1/2 x 3") para cubierta de 120 cm de fondo	3.14	Mts.	Puente central de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 36 cm de fondo X 43 cm de altura (los servicios se solicitan por separado)	4.00	Pza.	Tapa frontal de 1.51 x 0.64H	3.00	Pza.	Alacena para repisa puente de 100 cm de frente, 40 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 Juego de vidrios corredizos, con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm	2.00	Pza.	Mueble fregadero de cabecera en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 111 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con un frente fijo y 2 puertas abatibles. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster	2.00	Pza.	Tarja en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 48 cm de frente, 40 cm de fondo y 25 cm de profundidad	2.00	Pza.	Escurreidor de acero inoxidable T-304 cal. 18 de 55 x 55 cm con 33 vástagos de polipropileno	2.00	Pza.	Césped flexible	Pieza	3	\$250,382.30	\$751,146.90
3.14	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 120 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior																																	
2.40	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 57 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior																																	
3.14	Mts.	Estructura tipo "F" de perfil cuadrado (1 1/2 x 3") para cubierta de 120 cm de fondo																																	
3.14	Mts.	Puente central de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 36 cm de fondo X 43 cm de altura (los servicios se solicitan por separado)																																	
4.00	Pza.	Tapa frontal de 1.51 x 0.64H																																	
3.00	Pza.	Alacena para repisa puente de 100 cm de frente, 40 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 Juego de vidrios corredizos, con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm																																	
2.00	Pza.	Mueble fregadero de cabecera en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 111 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con un frente fijo y 2 puertas abatibles. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster																																	
2.00	Pza.	Tarja en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 48 cm de frente, 40 cm de fondo y 25 cm de profundidad																																	
2.00	Pza.	Escurreidor de acero inoxidable T-304 cal. 18 de 55 x 55 cm con 33 vástagos de polipropileno																																	
2.00	Pza.	Césped flexible																																	



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	2.00	Pza.	Contra canasta de 102 mm				
	2.00	Pza.	Llave mezcladora importada WATER SAVER cromada				
	2.00	Pza.	Escurridor de acero inoxidable T-304 cal. 18 de 55 x 55 cm con 33 vástagos de polipropileno				
	8.00	Pza.	Llave de punta cónica nacional para gas, cromada				
	8.00	Pza.	Llave de punta cónica nacional para vacío, cromada				
	8.00	Pza.	Contacto de 110 v				
	<p>Los servicios de gas, vacío y eléctricos, deberán ser conectado en fábrica, listos para acoplarse a los servicios dispuestos por la Universidad</p> <p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electrostática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión con acabado tropicalizado que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Marca registrada Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>5 años de garantía</p>						    
13			Mesa a Muro de acero inoxidable de 2.67 m de largo x 0.64 m de fondo x 0.90 m de altura para laboratorio de producción de alimentos Marca Becomar	Pieza	1	\$104,178.06	\$104,178.06



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

Modelo especial Origen México Incluye					
2.00	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior			
0.67	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior			
1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entropaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.			
1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas			
1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 50 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entropaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.			
1.00	Pza.	Mueble porta fregadero en acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con un frente fijo y 2 puertas abatibles.			
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 5 cm de frente, 86 cm de altura			
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 7 cm de frente, 86 cm de altura			
0.40	Mts.	Frente fijo de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 86 cm de altura			
1.00	Pza.	Tarja en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 48 cm de frente, 40 cm de fondo y 25 cm de profundidad			
1.00	Pza.	Alacena de colgar de acero inoxidable T-304 0 Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entropaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm			
1.00	Pza.	Césped flexible			
1.00	Pza.	Contra canasta de 102 mm			
1.00	Pza.	Llave mezcladora importada WATER SAVER cromada			
Todos los gabinetes son fabricados con lámina de acero inoxidable calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-240/A 240M-15b					



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	<p>Las jaladeras serán tipo puente de acero inoxidable.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión de acero inoxidable que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada</p> <p>5 años de garantía</p>													
14	<p>Mesa de lavado a muro de acero inoxidable 4.31 m de largo x 0.64 m de fondo x 0.90 m de altura más 3 garabatos de 1 m para laboratorio de producción de alimentos</p> <p>Marca Becomar Modelo especial Origen México</p> <p>Incluye</p> <table border="1"> <tr> <td>1.78</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>2.53</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.</td> </tr> </table>	1.78	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	2.53	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.	Pieza	1	\$109,212.24	<p>\$109,212.24</p>
1.78	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior												
2.53	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior												
1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.												



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.			
1.00	Pza.	Mueble porta fregadero en acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 60 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con un frente fijo y 2 puertas abatibles.			
0.39	Mts.	Frente fijo de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 86 cm de altura			
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 3 cm de frente, 86 cm de altura			
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 9 cm de frente, 86 cm de altura			
4.00	Pza.	Tarja en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 48 cm de frente, 40 cm de fondo y 25 cm de profundidad			
3.00	Pza.	Mueble garabato de 1.00 x 0.30 x 0.30h cada uno con dos ménsulas de lámina de acero inoxidable cal. 18 T-304 2 tubos de acero inoxidable con 3 ganchos.			
4.00	Pza.	Césped flexible			
4.00	Pza.	Contra canasta de 102 mm			
4.00	Pza.	Llave mezcladora importada WATER SAVER cromada			
<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina de acero inoxidable calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-240/A 240M-15b</p> <p>Las jaladeras serán tipo puente de acero inoxidable.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión de acero inoxidable que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p>					



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa																																			
	Marca registrada 5 años de garantía																																			
15	<p>Mesa a muro en L de acero inoxidable de 5.25 m de largo x 0.76 m de fondo x 1.58m de largo x 0.70 m de fondo x 0.90 m de altura para laboratorio de producción de alimentos</p> <p>Marca Becomar Modelo especial Origen México</p> <p>Incluye:</p> <table border="1"> <tr> <td>4.52</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>1.54</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 70 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.</td> </tr> <tr> <td>4.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 90 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 80 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 14 cm de frente, 86 cm de altura</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 20 cm de frente, 86 cm de altura</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Tapa de ajuste tipo "W" en acero inoxidable T-304 de 4.5 cm tipo rinconera</td> </tr> <tr> <td>0.50</td> <td>Pza.</td> <td>Soporte tipo "U" en perfil cuadrado de 3/4 para cubierta</td> </tr> </table>		4.52	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	1.54	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 70 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.	4.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 90 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.	1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 80 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)	1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas	1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 14 cm de frente, 86 cm de altura	1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 20 cm de frente, 86 cm de altura	1.00	Pza.	Tapa de ajuste tipo "W" en acero inoxidable T-304 de 4.5 cm tipo rinconera	0.50	Pza.	Soporte tipo "U" en perfil cuadrado de 3/4 para cubierta	Pieza	1	\$192,165.20	\$192,165.20
4.52	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior																																		
1.54	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 70 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior																																		
1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.																																		
4.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 90 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.																																		
1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 80 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)																																		
1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con 4 gavetas																																		
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 14 cm de frente, 86 cm de altura																																		
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 20 cm de frente, 86 cm de altura																																		
1.00	Pza.	Tapa de ajuste tipo "W" en acero inoxidable T-304 de 4.5 cm tipo rinconera																																		
0.50	Pza.	Soporte tipo "U" en perfil cuadrado de 3/4 para cubierta																																		

	<table border="1"> <tr> <td>4.00</td> <td>Pza.</td> <td>Alacena de colgar de acero inoxidable T-304 0 Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Tapa de 0.84 x 0.05 acero inoxidable</td> </tr> </table> <p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina de acero inoxidable calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-240/A 240M-15b</p> <p>Las jaladeras serán tipo puente de acero inoxidable.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión de acero inoxidable que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015 Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada</p> <p>5 años de garantía</p>	4.00	Pza.	Alacena de colgar de acero inoxidable T-304 0 Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm	1.00	Pza.	Tapa de 0.84 x 0.05 acero inoxidable				
4.00	Pza.	Alacena de colgar de acero inoxidable T-304 0 Cal. 20 de 120 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm									
1.00	Pza.	Tapa de 0.84 x 0.05 acero inoxidable									
16	<p>Mesa a muro estructural de acero inoxidable en forma de L de 7.39 m de largo x 3.09 de largo m x 0.70 de fondo o x 0.90 m de altura para el laboratorio de producción de alimentos</p> <p>Marca Becomar Modelo especial Origen México Incluye</p> <table border="1"> <tr> <td>9.80</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 70 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> </table>	9.80	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 70 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	Pieza	1	\$66,639.55	\$66,639.55			
9.80	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 70 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior									



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

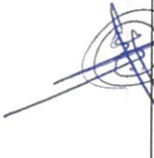



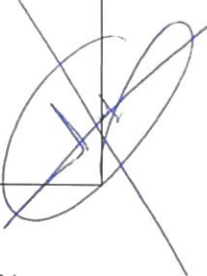
	<table border="1"> <tr> <td>10.00</td> <td>Pza.</td> <td>Estructura de perfil cuadrado en acero inoxidable T-304 Cal. 18 (1 1/4" x 1 1/4") de 61 X 86 cm</td> </tr> <tr> <td>9.44</td> <td>Mts.</td> <td>Larguero chico en perfil cuadrado de 1 1/4" x 1 1/4"</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>Pza.</td> <td>Entrepañó de 9.70m x .60m acero inoxidable</td> </tr> </table>	10.00	Pza.	Estructura de perfil cuadrado en acero inoxidable T-304 Cal. 18 (1 1/4" x 1 1/4") de 61 X 86 cm	9.44	Mts.	Larguero chico en perfil cuadrado de 1 1/4" x 1 1/4"	1.00	Pza.	Entrepañó de 9.70m x .60m acero inoxidable	<p>El acero inoxidable tipo 304 cumple con la norma</p> <p>Todos los tubulares, entrepaños y largueros son fabricados con lámina de acero inoxidable tipo 304, cumple con la norma ASTM-A-240/A 240M-15b</p> <p>Cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada</p> <p>5 años de garantía</p>				
10.00	Pza.	Estructura de perfil cuadrado en acero inoxidable T-304 Cal. 18 (1 1/4" x 1 1/4") de 61 X 86 cm													
9.44	Mts.	Larguero chico en perfil cuadrado de 1 1/4" x 1 1/4"													
1.00	Pza.	Entrepañó de 9.70m x .60m acero inoxidable													
17	<p>Mesa en península estructural de acero inoxidable de 4.09 m de largo x 1.50 de ancho x 0.90 m de alto. Marca Becomar Modelo especial Origen México</p> <p>Mesa estructural para el acoplamiento de 2 estufas profesionales.</p> <p>Incluye</p> <table border="1"> <tr> <td>0.41</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 90 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>3.33</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 60 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>1.50</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior Ésta cubierta va en la cabecera de la mesa y tiene forma trapezoidal</td> </tr> </table>	0.41	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 90 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	3.33	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 60 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	1.50	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior Ésta cubierta va en la cabecera de la mesa y tiene forma trapezoidal	Pieza	1	\$68,626.24	\$68,626.24	
0.41	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 90 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior													
3.33	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 60 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior													
1.50	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 76 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior Ésta cubierta va en la cabecera de la mesa y tiene forma trapezoidal													

	3.29	Mts.	Estructura tipo "F" de perfil cuadrado en acero inoxidable T-304 Cal. 18 (2" x 3") de 56 cm							
	0.39	Mts.	Estructura tipo "F" de perfil cuadrado en acero inoxidable T-304 Cal. 18 (2" x 3") para cubierta de 86 cm							
	2.00	Pza.	Soporte tipo tambor en acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 0.04 de frente, 0.37 de fondo y 0.86 cm de altura							
	2.00	Pza.	Soporte tipo tambor en acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 0.04 de frente, 0.65 de fondo y 0.86 cm de altura							
	2.00	Pza.	Entrepaña de 6 cm x 2 cm de espesor de acero inoxidable en forma trapezoidal de la cabecera de la mesa							
	1.00	Pza.	Tapa de tipo tambor de acero inoxidable							
	<p>Todos los tubulares, entropaños y largueros son fabricados con lámina de acero inoxidable tipo 304, cumple con la norma ASTM-A-240/A 240M-15b</p> <p>Cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada 5 años de garantía</p>									
18			Mesa en península estructural de acero inoxidable de 4.09 m de largo x 1.80 de ancho x 0.90 m de alto. Marca Becomar Modelo especial Origen México	Pieza	1	\$48,125.00	\$48,125.00			
	<p>Mesa estructural para el acoplamiento de 4 estufas profesionales.</p> <p>Incluye</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1.30</td> <td>Mts.</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 90 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> </tbody> </table>			1.30	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 90 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior				
1.30	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 90 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior								



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	1.80	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 78 cm de fondo sin copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior Cubierta para la cabecera de la mesa en forma trapezoidal				
	1.22	Mts.	Estructura tipo "F" de perfil cuadrado en acero inoxidable T-304 Cal. 18 (2" x 3") para cubierta de 86 cm				
	2.00	Pza.	Soporte tipo tambor en acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 0.04 de frente, 0.44 de fondo y 0.86 cm de altura				
	2.00	Pza.	Soporte tipo tambor en acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 0.04 de frente, 0.66 de fondo y 0.86 cm de altura				
	2.00	Pza.	Entrepañó de 6 cm x 2 cm de espesor en forma trapezoidal para la cabecera de la mesa de acero inoxidable				
	1.00	Pza.	Copete especial de 3.35 x 0.18 x 0.09h				
	1.00	Pza.	Base para salamandra de 1.50 x 0.40 x 0.30h				
	<p>Todos los tubulares, entropaños y largueros son fabricados con lámina de acero inoxidable tipo 304, cumple con la norma ASTM-A-240/A 240M-15b</p> <p>Cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada</p> <p>5 años de garantía</p>						
19	Mesa a muro en acero inoxidable de 2.02 m de largo x 0.64m de fondo x 0.90 m de altura para laboratorio de soporte nutricional y lactario Marca Becomar Modelo especial Origen México			Pieza	1	\$59,338.54	\$59,338.54
	1.30	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento				

		asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior			
0.72	Mts.	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 tipo profundo de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior			
1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 80 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable, 2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)			
1.00	Pza.	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 45 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.			
1.00	Pza.	Mueble porta fregadero sencillo en acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con un frente fijo y 2 puertas abatibles.			
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 5 cm de frente, 86 cm de altura			
1.00	Pza.	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 8 cm de frente, 86 cm de altura			
1.00	Pza.	Tarja en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 48 cm de frente, 40 cm de fondo y 25 cm de profundidad			
1.00	Pza.	Césped flexible			
1.00	Pza.	Contra canasta de 102 mm			
1.00	Pza.	Llave mezcladora importada WATER SAVER cromada			
<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina de acero inoxidable calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-240/A 240M-15b</p> <p>Las jaladeras serán tipo puente de acero inoxidable.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión de acero inoxidable que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p>					






[Handwritten signatures and stamps in blue ink, including a large signature and several circular stamps.]



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	<p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada</p> <p>5 años de garantía</p>																			
20	<p>Mesa a muro en acero inoxidable de 2.36 m de largo x 0.64m de fondo x 0.90 m de altura para laboratorio de soporte nutricional y lactario</p> <p>Marca Becomar</p> <p>Modelo especial</p> <p>Origen México</p> <p>Incluye:</p> <table border="1"> <tr> <td>2.36</td> <td>CUA-1</td> <td>Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior</td> </tr> <tr> <td>2.00</td> <td>MS-80i</td> <td>Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 80 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable ,2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>MPG-70i</td> <td>Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>TA-5i</td> <td>Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 5 cm de frente, 86 cm de altura</td> </tr> <tr> <td>1.00</td> <td>TA-8i</td> <td>Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 8 cm de frente, 86 cm de altura</td> </tr> </table>	2.36	CUA-1	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior	2.00	MS-80i	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 80 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable ,2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)	1.00	MPG-70i	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.	1.00	TA-5i	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 5 cm de frente, 86 cm de altura	1.00	TA-8i	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 8 cm de frente, 86 cm de altura	Pieza	1	\$68,488.52	\$68,488.52
2.36	CUA-1	Cubierta de acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 64 cm de fondo con copete y soportes tipo omega fabricados en lámina galvanizada con recubrimiento asfáltico anticorrosivo a base de agua en la parte inferior																		
2.00	MS-80i	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 80 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con entrepaño de altura variable ,2 puertas abatibles y tapa posterior desmontable para acceso a servicios. Características: pintura en polvo importada de aplicación electrostática epoxy-poliéster, herrajes de importación (correderas, imanes, jaladeras)																		
1.00	MPG-70i	Mueble de acero inoxidable T-304 Cal. 20 de 70 cm de frente, 54 cm de fondo y 86 cm de altura, con gaveta, entrepaño de altura variable, puerta abatible y tapa posterior desmontable para acceso a servicios.																		
1.00	TA-5i	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 5 cm de frente, 86 cm de altura																		
1.00	TA-8i	Tapa de ajuste en acero inoxidable T-304 de 8 cm de frente, 86 cm de altura																		

	2.00	ALA-100	Alacena de colgar de lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 de 100 cm de frente, 34 cm de fondo y 59 cm de altura con entrepaño de altura variable Juego de vidrios corredizos con jaladeras de botón plano de Ø 15 mm				   
<p>Todos los gabinetes son fabricados con lámina de acero inoxidable calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-240/A 240M-15b</p> <p>Las jaladeras serán tipo puente de acero inoxidable.</p> <p>cubierta de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Bisagras Metálicas tipo extensión de acero inoxidable que permiten un abatimiento de la puerta hasta 170°,</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Correderas de los cajones metálicas con acabado electro zincado, embaladas y con seguro de nylon</p> <p>Imán para cerrado de puertas de 3 kg. de presión, con topes de hule transparentes.</p> <p>Tapas necesarias para esquinas y paredes.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015</p> <p>Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada 5 años de garantía</p>			Pieza	1	\$190,856.10	\$190,856.10	
21	<p>Estación de evaluación sensorial de 6 plazas, barra para soporte en la entrega de platillos, ventana de acceso a cada plaza, 3 luces de diferente color, soporte para monitor, escudilla y llave, Marca Becomar Modelo especial Origen México</p> <p>que incluye:</p>						
6.00	Mts.	Cubierta de plástico laminado de 33 mm de espesor de 100 cm de fondo sin copete					
6.00	Pza.	Puerta para paso de productos de 0.40 x 0.20h con riel para su deslizamiento.					



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	6.00	Pza.	Estructura tipo "F" de perfil cuadrado (1 1/2 x 3") para cubierta de 100 cm de fondo				
	6.00	Pza.	Tapa frontal de 092 x 0.53h				
	6.00	Pza.	Tapa frontal de 0.92 x 0.38h				
	1.00	Pza.	Tapa lateral de 0.25 x 0.53h				
	1.00	Pza.	Escudilla de sobreponer en acero inoxidable T-304 Cal. 18 de 15 cm de frente, 15 cm de fondo y 11 cm de profundidad				
	6.00	Pza.	Llave sencilla importada WATER SAVER cromada				
	6.00	Pza.	Mampara de polipropileno traslucido de 6 mm de espesor de 1.00 x 0.66 x 0.90h				
	18.00	Pza.	Lámpara (verde, amarillo y rojo)				
	6.00	Pza.	Soporte inclinable para pantalla de 22" interactive motion				
	6.00	Pza.	Silla para laboratorio baja giratoria con respaldo y asiento de poliuretano, ajuste neumático de altura de asiento, respaldo reclinable con ajuste de altura y base cinco anclas con rodajas.				
	<p>Todas las estructuras son fabricadas con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electroestática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>Escudilla de acero inoxidable, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Cubierta de plástico laminado Tapas necesarias para esquinas y paredes. Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles. Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015 Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa</p> <p>Marca registrada 5 años de garantía</p>						
22			Vitrina con puertas abatibles con marco y vidrio. Marca Becomar Modelo especial Origen México	Pieza	3	\$10,367.48	\$31,102.44
			Vitrina doble de piso de 120 cm de frente, 37 cm de fondo, 190 cm de altura con 1 entrepaño fijo, 4 entrepaños de altura variable y puertas abatibles de marco en lámina galvanizada bonderizada Cal. 20 (jgo. de vidrios por separado)				



UNIVERSIDAD DE LA CAÑADA

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
 Contrato No. UNCA/001/AD-FAM-IES-0806-2020

	<p>Todas las alacenas son fabricadas con lámina galvanizada calibre 20, cumple con la norma ASTM-A-653, terminado de pintura epoxi poliéster híbridos aplicada de forma electrostática y horneada a 200 grados centígrados, con una resistencia certificada de 1035 horas en cámara salina.</p> <p>Cremalleras, fijadas mediante puntos de soldadura en los costados internos de los gabinetes y alacena, con perforaciones para colocar pernos de soporte, para ajustar los entrepaños.</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles.</p> <p>Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015 Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa Marca registrada 5 años de garantía</p>					
23	<p>Campana de extracción de humos para cocina 100 % acero inoxidable Marca Becomar Modelo especial Origen México</p> <p>Campana de acero inoxidable de 3.33 m de largo x 90 de ancho y 1.36 m de altura</p> <p>Descripción: CAMPANA DE EXTRACCIÓN CON FILTROS TIPO LABERINTO 3.33 X 0.90 X 0.58h 4 TAPAS DE 1.00 X 0,90 X 0.78h 2 TAPAS DE 1.33 X 0.78h DE ALTURA 2TAPAS DE 1.64X 0.78h PARA CUBRIR DE LA PARTE SUPERIOR DE LA CAMPANA HASTA LA LOZA 3 LAMPARAS A PRUEBA DE EXPLOSIÓN 100%, ACERO INOXIDABLE, CALIBRE 20 NO INCLUYE EL SISTEMA DE EXTRACCIÓN.</p> <p>La lamina de acero Inoxidable utilizada, cumple con las normas ASTM-240/A 240M-15b,</p> <p>Diseño y montaje de acuerdo a plano de distribución de muebles. Cumple con la certificación de calidad en procesos de diseño, desarrollo, producción y montaje de muebles. ISO 9001-2015 Se proporcionará Guía Mecánica para el montaje de los muebles como asesoría previa Marca registrada 5 años de garantía</p>	Pieza	3	\$152,828.48	\$458,485.44	
SUBTOTAL					\$3,036,652.65	
I.V.A.					\$ 485,864.42	
TOTAL					\$3,522,517.07	
(TRES MILLONES QUINIENTOS VEINTIDÓS MIL QUINIENTOS DIECISIETE PESOS 07/100 M.N) INCLUYE EL 16% DEL IMPUESTO AL VALOR AGREGADO						