



ORDEN DE COMPRA

20		
NÚMERO		
18	5	2021
DÍA	MES	AÑO
FECHA DE ELABORACIÓN		

Domicilio Fiscal

Av. Juárez N° 976, Col. Centro
C.P. 44100
Guadalajara, Jalisco, México.
Teléfono (33)3134-2222
R.F.C. UGU 250907-MHS

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS / COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES / UNIDAD DE COMPRAS Y SUMINISTROS	No. PROYECTO:	257869
	No. FONDO:	1.2.1.24
ENTIDAD o DEPENDENCIA EMISORA	PROGRAMA:	PRODEP
CARGO PRESUPUESTAL		

3.8.5.3	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA VIDA
CÓDIGO	ENTIDAD o DEPENDENCIA SOLICITANTE
(474) 74 2 43 14	AV. ENRIQUE DÍAZ DE LEÓN No 1144
TELÉFONO	DOMICILIO

VOLCAN FOGO No. 5226 COL. HUENTITAN BAJO GUADALAJARA, JALISCO. C.P. 44250	BIOTECNOLOGÍA QUÍMICA, S.A. DE C.V.		
	PROVEEDOR		
	BQU930112FY4	N1-ELIMINADO 3	N2-ELIMINADO 4
DOMICILIO DEL PROVEEDOR	RFC	FAX y/o CORREO ELECTRÓNICO	TELÉFONO

LOS SIGUIENTES BIENES DEBERÁN ENTREGARSE EN LAS CONDICIONES ACORDADAS

UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL
EQUIPO	AGITADOR MAGNETICO DIGITAL, 115 V. TEMPERATURA RANGO AMBIENTE +5 A 380° C RANGO DE VELOCIDAD 200 A 1500 rpm DIMENSIONES DE LA PLATAFORMA 16,6 X 16,5 CM / 6.5 * 6,5 PULG. TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO. RANGO +4 a + 65°C DIMENSIONES ANCHO X FONDO X ALTO 18*26*10.1CM/7*10.5*4 PULGADAS PESO 5 LIBRAS (2.2 KG) CATALOGO 1154K04 MARCA THOMAS SCIENTIFIC BRAND	1	\$7.342,00	\$7.342,00
IMPORTE CON LETRA:	OCHO MIL QUINIENTOS DIECISEIS PESOS 72/100 M.N		SUB-TOTAL	\$7.342,00
			I.V.A.	\$1.174,72
			TOTAL	\$8.516,72

CONDICIONES DE PAGO y ENTREGA DE BIENES							
FECHA DE ENTREGA:	FECHA MAXIMA 27/07/2021	LUGAR DE ENTREGA:	CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS (ALMACEN)			FIANZAS	
PAGO DE CONTADO:	o	PAGO:	POR DEFINIR	USO DEL CFDI: G03 (GASTOS EN GENERAL)		a) ANTICIPO:	NO APLICA
PAGO EN PARCIALIDADES:	x	No. DE PARCIALIDADES:	0	PORCENTAJE DE ANTICIPO:	0%	b) CUMPLIMIENTO:	NO APLICA

REQUISICIÓN:0000019 ORDEN DE COMPRA 20 2021 EL GESTOR DE LA REQUISICIÓN CORRESPONDE A LA DRA. ROSA ISELA GARCÍA RÍOS

OBSERVACIONES			N3-ELIMINADO 6
 MTRO. ROBERTO CHAVEZ SÁNCHEZ SECRETARIO ADMINISTRATIVO REVISÓ	 DR. CARLOS PELAYO ORTIZ DIRECTOR DE LA DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE LA BIODIVERSIDAD E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA AUTORIZÓ	 DRA. MARÍA DE LA LUZ MIRANDA BELTRÁN JEFA DE DPTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA VIDA DEPENDENCIA SOLICITANTE	NOMBRE y FIRMA DEL PROVEEDOR. Acepta los términos y condiciones que se especifican en el reverso de la presente Orden de Compra



**GU
LAGOS**
UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

REQUISICIÓN DE ARTÍCULOS, REACTIVOS Y/O SERVICIOS

Código: FCO-01

Fecha de revisión:

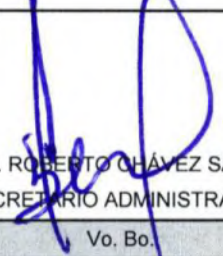

No. de revisión: 01

Fecha de solicitud:	13	05	2021	Requisición:	Año	00000019
	Día	Mes	Año			

Código URES	Unidad responsable de la URES			
3.8.5.3	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA VIDA			
Número de proyecto	Programa/subprograma	Fondo	Recurso material	Cuenta contable
257869	PRODEP		2190852	5.3.1.1
Área que requiere los artículos y/o servicios		No. de extensión	E-mail	
DRA. ROSA ISELA GARCIA RIOS		66580	rosaisela.garcia@academicos.udg.mx	

No. progresivo	Unidad de medida	Descripción	Cantidad
1	EQUIPO	DIGITAL HOTPLATE MAGNETIC STIRRER 115V-1 UNIT. MARCA BENCHMARK. ESPECIFICACIONES AMBIENTE + 5 A 400 ° C; 150 HASTA 1500 RPM; DIMENSIÓN DE PLATAFORMA 17,8 X 17,8 CM / 7 X 7 PULG.; DIMENSIONES (ANCHO, FONDO, ALTO) 7 X 11,5 X 4 PULGADAS / 18 X 27,9 X 10,1 CM	1
2	EQUIPO	SIGMA ZENTRIFUGEN SIGMA 1-14, MICROCENTRIFUGA DE LABORATORIO, 220-240 V, 50/60 HZ - COMPACTA Y POTENTE CON UNA VELOCIDAD MÁXIMA DE 14.800 RPM Y UNA FCR MÁXIMA DE 16.163 X G CON UNA CAPACIDAD DE 24 X 1,5 Y 2 ML. - BOTONES Y PANTALLA GRANDE. - MAX. VELOCIDAD [MIN-1] 14.800 - MAX. CAMPO GRAVITATORIO [X G] 16.163 - MAX. CAPACIDAD [ML], 24 X 2 ML - 2 CURVAS DE ACCELERACION - 2 CURVAS DE FRENADO	1
3	EQUIPO	DRY GLASS BEAD STERILIZERS 7.5 in	2
4	EQUIPO	DRY GLASS BEAD STERILIZERS 5.0 in	2

Observaciones
EL GESTOR DE ESTA REQUISICIÓN CORRESPONDE A LA DRA. ROSA ISELA GARCIA RIOS

 MTRO. ROBERTO CHÁVEZ SÁNCHEZ SECRETARIO ADMINISTRATIVO Vo. Bo.	 DR. CARLOS PELAYO ORTIZ DIRECTOR DE LA DEBIT Autorizó, jefe inmediato	 DRA. MA. DE LA LUZ MIRANDA BELTRÁN JEFE DE DCTV Solicitante
---	---	--



Biotecnología Química, S.A de C.V
Equipos y aparatos para la investigación científica

2021-04-13

NO. 7099

A FAVOR DE

Nombre Contacto **Diana Laura Murguía Romo**
Institución **Centro Universitario de los Lagos/UDG**

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	TOTAL
1	1	H87 - Pieza	Parrilla con agitación Modelo H3770-HS digital con placa de cerámica de 7 x 7 pulgadas (17.8 x 17.8cm). Rango de temperatura de 5 a 380 °C. Rango de velocidad de 150 a 1500 rpm. LED de seguridad que se enciende cuando la temperatura alcanza 50°C. Dimensiones de 18 x 28 x 10.1 cm. Funciona a 115V, 50-60Hz 500W. Garantía de 1 año Cat.7-74132 Marca Benchmark Tiempo de entrega de 50 a 65 días Opción	\$10,350.00	\$10,350.00
2	1	H87 - Pieza	PARRILLA (PLACA) CALENTAMIENTO C/AGITACION MODELO MS7-H550-S DIGITAL LED, 7 550°C, 0-1500RPM, 100V-120V/60HZ, Cat. 8030122211 Marac DLAB Tiempo de entrega de 8 a 12 días salvo venta Opción http://www.dlabsci.com/english/cplb/HotPlate/Magnetic/2018/0120/215.html	\$7,096.00	\$7,096.00
3	1	H87 - Pieza	Agitador magnético digital, 115 V Temperatura. Rango Ambiente +5 a 380 ° C Rango de velocidad 200 a 1500 rpm Dimensiones de la plataforma 16.6 x 16.5 cm / 6.5 x 6.5 pulg. Temp de funcionamiento. Rango +4 a + 65 ° C Dimensiones (ancho x fondo x alto) 18 x 26 x 10,1 cm / 7 x 10,5 x 4 pulg. Peso 5 libras / 2,2 kg Cat. 1154K04 Marca Thomas Scientific Brand Tiempo de entrega de 8 a 10 semanas Opción	\$7,342.00	\$7,342.00
4	1	H87 - Pieza	SIGMA ZENTRIFUGEN Sigma 1-14, Microcentrífuga de Laboratorio, 220-240 V, 50/60 Hz - Compacta y potente con una velocidad máxima de 14.800 rpm y una FCR máxima de 16.163 x g con una capacidad de 24 x 1,5 y 2 ml. - Botones y pantalla grande. - Max. velocidad [min-1] 14.800 - Max. campo gravitatorio [x g] 16.163 - Max. capacidad [ml], 24 x 2 ml - 2 curvas de aceleracion - 2 curvas de frenado	No Cotizamos	No Cotizamos
5	1	H87 - Pieza	MICROCENTRIFUGA DE MESA LEGEND MICRO 21 C/ROTOR 24 X 1.5/2.0ML C/TAPA CLICKSEAL, 14800RPM, 120V 60HZ SORVALL Cat.75002436 Marca THERMO SCIENTIFIC Tiempo de entrega de 8 a 12 días salvo venta Opción https://www.thermofisher.com/order/catalog/product/75002436?SID=srch-hj-75002436#/75002436?SID=srch-hj-75002436	\$47,628.00	\$47,628.00
6	1	H87 - Pieza	Adaptador para microtubos de 0.5 ml paquete de 6 ¿ que tipo de modelo es el rotor?		\$ 0.00

Condiciones LAB

Tiempo de entrega: Especificado en cada partida
Precios: Tipo de moneda especificada en cada partida
Forma de pago: 21 días de crédito
Validez de la cotización: 15 días naturales

SUBTOTAL \$72,416.00
IVA 16%
TOTAL IVA \$11,586.56
ENVÍO \$ 0.00
TOTAL \$84,002.56

Atentamente

N4-ELIMINADO 1



BIOTECNOLOGÍA QUÍMICA SA DE CV

COTIZACIÓN

Biotecnología Química, S.A de C.V
Equipos y aparatos para la investigación científica

2021-04-21

NO. 7105

A FAVOR DE

Nombre Contacto **Diana Laura Murguía Romo**
Institución **Centro Universitario de los Lagos/UDG**

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	TOTAL
1	35	H87 - Pieza	JAULA DE ACRÍLICO PARA ALOJAR ROEDORES MODELO JUMBO 43X53X20 CM. Marca Nacional Tiempo de entrega de 35 a 45 días	\$795.00	\$27,825.00
2	21	H87 - Pieza	TAPAS DE ALAMBRE, AJUSTAN A LAS CAJAS DE ACRÍLICO, TODAS PRESENTAN UNA DEPRESIÓN QUE HACE LAS VECES DE COMEDERO Y PORTABEBEDERO, SE MANUFACTURA EN ALAMBRE GALVANIZADO MODELO JUMBO 43 X 53 CM Marca Nocial Tiempo de entrega de 35 a 45 días	\$400.00	\$8,400.00
3	21	H87 - Pieza	BEBEDERO COMPLETO CON BOTELLA DE POLIPROPILENO BOCA ANCHA DE 1000 ML, CON TAPAROSCA, EMPAQUE DE SILICÓN Y PIPETA RECTA DE ACERO INOXIDABLE DE 6.3 CM CON BALÍN. Cat.PPPNO1000C/B Tiempo de entrega de 35 a 45 días	\$420.00	\$8,820.00
4	1	H87 - Pieza	ESTERILIZADOR SECO FABRICADO DE ACERO DE CROMO-NIQUEL 1 RESISTENTE AL OXIDO CON TEMPERATURA MAXIMA DE 250OC. DIMENSIONES GENERALES DE 5 DE ANCHO X 5 1/2 DE ALTO X 5 1/2 DE PROFUNDIDAD, TAMANO DE LA CAMARA DE 250OC, PROFUNDIDAD DE LACAMARA DE 3, UNIFORMIDAD DE TEMPERATURA DE +/-50C, CUENTA CON TERMOMETRO, OPERA A 110 VAC, 60HZ, 100 WATTS. INCLUYE UNA BOLSA DE 10 OZ DE PERLAS DE VIDRIO Y CABLE DE 6 PIES CON CLAVIJA Cat.CPI10779-00 Tiempo de entrega de 85 a 100 días	\$31,984.00	\$31,984.00

Condiciones LAB

Tiempo de entrega: Especificado en cada partida
Precios: Tipo de moneda especificada en cada partida
Forma de pago: 21 días de credito
Validez de la cotización: 15 días naturales

SUBTOTAL \$77,029.00

IVA 16%

TOTAL IVA \$12,324.64

ENVÍO \$0.00

TOTAL \$89,353.64

Atentamente

N5-ELIMINADO 1



**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS**

FECHA: 18/05/2021
 No. FONDO: 1.2.1.24
 PROYECTO: 257869

Odc 20 Odc 21 Odc 22

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCION	BIOTECNOLOGIA QUIMICA, S.A. DE C.V.		ASESORIA Y PROVEEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIO S.A. DE C.V.		SIGMA ALDRICH QUIMICA S. DE R.L. DE C.V.		ACCESORIOS PARA LABORATORIOS, S.A. DE C.V.		VIDRIERIA Y REACTIVOS S.A. DE C.V.	
				PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL
1	1	PZA	Digital Hoopster Magnetic Stirrer 1150/1 una MARCA BENCHMARK - Capacidad máxima de 1.5 litros - Velocidad de 1500 rpm - Dimensiones de 17.8 x 17.8 cm / 7 x 7 pulgadas - (anchura, fondo, alto) 7 x 11.5 x 4 pulgadas / 18 x 27.9 x 10.1 cm	\$ 7,342.00	\$ 7,342.00	NO COTIZA	NO COTIZA	\$ 8,765.46	\$ 8,765.46	\$ 7,931.00	\$ 7,931.00	\$ 12,632.52	\$ 12,632.52
2	1	PZA	SIGMA ZENTRIFUGEN Sigma 1-14, Microcentrifuga de Laboratorio, 220-240 V, 50/60 Hz - Compacta y potente con una velocidad máxima de 14,500 rpm y una FFC máxima de 15,163 x g con una capacidad - Rotación 1.5 y 7.5 por minuto grande - Max. velocidad (min-1) 14,800 - Max. campo gravitatorio (x g) 16,163 - Max. capacidad (ml) 24 x 2 ml - 2 curvas de aceleración - 2 curvas de frenado	NO COTIZA	NO COTIZA	\$ 31,935.18	\$ 31,935.18	NO CUMPLE	NO CUMPLE	\$ 43,507.57	\$ 43,507.57	\$ 40,483.39	\$ 40,483.39
3	2	PZA	DRY GLASS BEAD STERILIZERS	\$ 31,984.00	\$ 63,968.00	\$ 27,195.00	\$ 54,390.00	\$ 13,273.00	\$ 26,546.00	\$ 11,984.00	\$ 23,968.00	\$ 7,776.14	\$ 15,552.28
4	2	EQUIPO	DRY GLASS BEAD STERILIZERS 7.5 in	NO COTIZA	NO COTIZA	\$ 29,516.00	\$ 59,032.00	NO COTIZA	NO COTIZA	\$ 14,327.83	\$ 28,655.66	\$ 9,978.48	\$ 19,956.96
				SUB-TOTAL	\$ 71,310.00	SUB-TOTAL	\$ 86,325.18	SUB-TOTAL	\$ 35,311.46	SUB-TOTAL	\$ 75,406.57	SUB-TOTAL	\$ 68,672.19
				I.V.A.	\$ 11,405.60	I.V.A.	\$ 13,812.03	I.V.A.	\$ 5,649.83	I.V.A.	\$ 12,065.05	I.V.A.	\$ 10,987.55
				TOTAL	\$ 82,715.60	TOTAL	\$ 100,137.21	TOTAL	\$ 40,961.29	TOTAL	\$ 87,471.62	TOTAL	\$ 79,659.74

[Firma]
 Ing. Wene Acosta Ramirez Caldera
 Unidad de Compras y Suministros

MONTO DE LAS PARTIDAS ASIGNADAS A CADA PROVEEDOR

	SUB-TOTAL	SUB-TOTAL	SUB-TOTAL	SUB-TOTAL	PARTIDAS	PARTIDAS	PARTIDAS
	\$ 7,342.00	\$ 31,935.18	\$ -	\$ -	1	NINGUNA	NINGUNA
	\$ 1,174.72	\$ 5,109.63	\$ -	\$ -	2	NINGUNA	NINGUNA
	\$ 8,516.72	\$ 37,044.81	\$ -	\$ -			
TOTAL	\$ 17,033.44	\$ 74,089.72	\$ -	\$ -			
SUB-TOTAL	\$ 35,509.24	\$ 35,509.24	\$ -	\$ -			
I.V.A.	\$ 5,681.48	\$ 5,681.48	\$ -	\$ -			
TOTAL	\$ 41,190.72	\$ 41,190.72	\$ -	\$ -			
PARTIDAS					3 y 4		

**FORMATO DE OPINIÓN TÉCNICA**

CÓDIGO: FCO-09

LIC. ROBERTO CHÁVEZ SÁNCHEZ
SECRETARIO EJECUTIVO DE COMITE DE COMPRAS
Y ADQUISICIONES DEL CULAGOS
P R E S E N T E

Por medio de la presente manifiesto mi opinión técnica respecto de las partidas contenidas en el procedimiento de adjudicación directa.

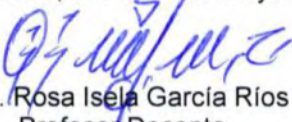
NOMBRE DEL PROVEEDOR: BIOTECNOLOGIA QUIMICA, S.A. DE C.V.

Partida	CUMPLE	NO CUMPLE (Especificar razones técnicas de incumplimiento: peso, medida, color, marca si es que fue especificada, material, presentación, número de artículos solicitados, voltaje, etc.)
1	CUMPLE	Las partida 1 cumple con las características solicitadas: AGITADOR MAGNETICO DIGITAL, 115 V. TEMPERATURA RANGO AMBIENTE +5 A 380° C RANGO DE VELOCIDAD 200 A 1500 rpm DIMENSIONES DE LA PLATAFORMA 16,6 X 16,5 CM / 6.5 * 6,5 PULG. TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO. RANGO +4 a + 65°C DIMENSIONES ANCHO X FONDO X ALTO 18*26*10.1CM/7*10.5*4 PULGADAS PESO 5 LIBRAS (2.2 KG) CATALOGO 1154K04 MARCA THOMAS SCIENTIFIC BRAND Es proveedor autorizado para comercializar esos productos en nuestra institución, además de que se ajusta al presupuesto autorizado, cumple con las condiciones de pago y entrega que son las establecidas por la Universidad.

Manifiesto lo anterior después de haber revisado todas y cada una de las propuestas técnicas presentadas, comparándolas con las especificaciones técnicas solicitadas.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
“PIENSA Y TRABAJA”
“AÑO DEL LEGADO DE FRAY ANTONIO ALCALDE EN GUADALAJARA”
Lagos de Moreno, Jal. A 18 de mayo del 2021


Dra. Rosa Isela García Ríos
Profesor Docente



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de los Lagos
Secretaria Administrativa
Coordinación de Servicios Generales
Unidad de Compras y Suministros

Resolución de Adjudicación Directa

El que suscribe Mtro. Roberto Chávez Sánchez Secretario Administrativo del Centro Universitario de los Lagos de la Universidad de Guadalajara, con base al Capítulo IX, artículos 44, 45 inciso C, 46, 50, 53 y 54, en uso de las atribuciones y obligaciones estipuladas en el Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios de la Universidad de Guadalajara; a los requerimientos y necesidades en el marco del proyecto: 257869 PRODEP, emito la presente resolución que tiene como fin adjudicar la compra de:

Partida 1: AGITADOR MAGNETICO DIGITAL, 115 V.
TEMPERATURA RANGO AMBIENTE +5 A 380° C
RANGO DE VELOCIDAD 200 A 1500 rpm
DIMENSIONES DE LA PLATAFORMA 16,6 X 16,5 CM / 6.5 * 6,5 PULG.
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO. RANGO +4 a + 65°C
DIMENSIONES ANCHO X FONDO X ALTO 18*26*10.1CM/7*10.5*4 PULGADAS PESO 5 LIBRAS (2.2 KG)
CATALOGO 1154K04 MARCA THOMAS SCIENTIFIC BRAND

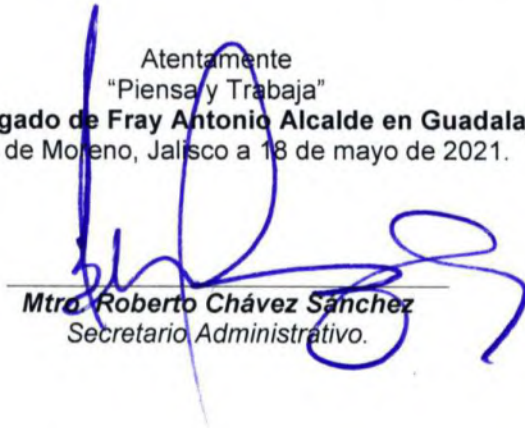
al proveedor que se suscribe a continuación:

Empresa	No. de Cotización	Importe con I.V.A
BIOTECNOLOGIA QUIMICA, S.A. DE C.V.	7099	\$ 8,516.72

El importe global es de: **\$8,516.72** (Ocho mil quinientos dieciséis pesos 72/100 M. N.) I.V.A incluido.

En virtud de haber presentado la propuesta económica más baja, cumpliendo las condiciones solicitadas, tanto de calidad como de entrega y crédito, mismas que fueron requeridas por el Rector, además de garantizar satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones a que se comprometen mediante su propuesta.

Atentamente
"Piensa y Trabaja"
"Año del Legado de Fray Antonio Alcalde en Guadalajara"
Lagos de Moreno, Jalisco a 18 de mayo de 2021.


Mtro. Roberto Chávez Sánchez
Secretario Administrativo.



Emisor:
 Biotecnología Química S.A de C.V
 BQU930112FY4
 Volcan Fogo 5226 - Huentitan Bajo, CP: 44250,
 Guadalajara, JALISCO, México
 Lugar de Expedición: 44250 JALISCO
 Régimen Fiscal: 601 - General de Ley Personas
 Morales
 Efecto del comprobante: I - Ingreso

Receptor:
 Universidad de Guadalajara
 UGU250907MHS

Uso del CFDI: G03 - Gastos en general

Folio Fiscal:

N6-ELIMINADO 67

Fecha / Hora de Emisión:

21/5/2021 - 16:33:28

No. de Certificado Digital:

N7-ELIMINADO 67

Orden de Compra:

OC-20

Clave Producto	Cantidad	Clave Unidad	Concepto(s)	Precio Unitario	Importe
41103806	1	H87 - Pieza	AGITADOR MAGNETICO DIGITAL, 115 V. TEMPERATURA RANGO AMBIENTE +5 A 380° C RANGO DE VELOCIDAD 200 A 1500 rpm DIMENSIONES DE LA PLATAFORMA 16,6 X 16,5 CM / 6,5 * 6,5 PULG. TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO. RANGO +4 a + 65°C DIMENSIONES ANCHO X FONDO X ALTO 18*26*10.1CM/7*10.5*4 PULGADAS PESO 5 LIBRAS (2.2 KG) CATALOGO 1154K04 MARCA THOMAS SCIENTIFIC BRAND	\$7,342.00	\$7,342.00

No Identificación:

Traslados:

IVA: 002, Base: \$7,342.00, Tasa: 0.160000, Importe: \$1,174.72

Subtotal: \$7,342.00

IVA 16%: \$1,174.72

Moneda: MXN -
 Peso Mexicano

OCHO MIL QUINIENTOS DIECISEIS PESOS 72/100 MXN

Total: \$8,516.72

Forma de Pago:
 99 - Por definir

Método de Pago:
 PPD - Pago en
 parcialidades ó
 diferido

Banco:

Cuenta:

Condiciones de
 Pago:

Observaciones:

En caso de incumplimiento de pago en tiempo y forma, se realizará un cargo del 6% sobre el total de la factura.

GC

N11-ELIMINADO 27

N8-ELIMINADO 67

Sello Digital del CFDI

N9-ELIMINADO 67

N10-ELIMINADO 67

Número de Serie Certificado del SAT:
 00001000000408254801

RFC del PAC:
 LSO1306189R5

Número autorización PAC:

