

ACUSE | 239708/06/

CAPTURADO



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES
SECRETARIA ADMINISTRATIVA

Solicitud No. SAD/CSG/UCS/04/06/106/2018

Mtro. Juan Manuel González Villa
Coordinador de Finanzas
Presente

Por medio de la presente solicito su apoyo para que sea tramitado el siguiente pago

Concepto:	MODELO: BR-05 BARRA REDONDA DE ACERO INOXIDABLE, 8 MM DE DIAMETRO, 60 CM DE LONGITUD, RECTIFICADA, CON RECUBRIMIENTO DE CROMO, CON RODAMIENTO LINEAL CON BASE PARA ATORNILLAR Y SOPORTE DE PARED PARA ATORNILLAR. SE INCLUYEN SOPORTES DE ALUMINIO; MODELO: HU-0.5 HUSILLO DE ACERO INOXIDABLE, RECUBRIMIENTO DE CROMO, ROSCA ACME, 50CM DE LONGITUD, 8MM DE DIAMETRO, CON DOS CHUMACERAS PARA				
X	Pago	Anticipo	Avance	Finiquito	
	Factura	Orden de Compra	SAD/CSG/UCS/03	Requisición	Cuadro Comp.
1		05/10/2018		DECT/08/2018	SAD/CSG/UCS/02
					Adendum
					N/A
Proveedor					
MAYRA LIZETT CASTILLO VÁZQUEZ					
Monto en número	Monto en letra				
\$ 9,662.80	NUEVE MIL SEISCIENTOS SESENTA Y DOS PESOS 80/100 M.N.				
Resguardo	Nota de Débito	No. Almacén	Fecha de Ingreso	Tipo de pago	
				TRANSFERENCIA	
TIPO DE COMPRA					
COMITÉ	No. Invitación	No. Concurso	Contrato	Adj. Directa	Estatus del bien
N/A	N/A	N/A	N/A	X	ENTREGADO

Datos presupuestales				
Código de URES	Nombre de URES	Proyecto	Nombre del Proyecto	
3.7.5	DIVISIÓN DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS	239708	COORDINACIÓN DEL MODELO ACADÉMICO CUVALLES 2018	
Fondo	Cuenta	Recurso Material	Monto	Observaciones
1.1.1	2.5.5.1	1858556	\$ 9,662.80	UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Asimismo, solicito que el pago sea vía transferencia.

Cuenta bancaria

Institución Financiera

Cuenta CLABE

Suc.

BANAMEX
2 [REDACTED]

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES



21 JUN 2018

COORDINACION DE FINANZAS

NOMBRE: Acuano HORA: 12:30



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
C. UNIVERSITARIO
DE LOS VALLES

COORDINACIÓN DE FINANZAS
SUJETO A REVISIÓN

Atentamente
"Plensa y Trabaja"
Ameca, Jalisco a 13 de Junio de 2018

Lic. Fátima Parra Magaña
Jefa de la Unidad de Compras
Elaboró

Mtro. Francisco Guerrero Contreras
Coordinador de Servicios Generales
Revisó

C.c.p. Archivo

Dra. María Isabel Arreola Caro
Secretario Administrativo
Autorizo

Soluciones Integrales en Ingeniería Electrónica y Control

3

RFC emisor: [REDACTED]
 Nombre emisor: MAYRA LIZETT CASTILLO VAZQUEZ
 Folio: [REDACTED] 4
 RFC receptor: UGU250907MH5
 Nombre receptor: UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
 Uso CFDI: Por definir

Folio fiscal: [REDACTED] 5
 No. de serie del CSD: [REDACTED] 6
 Serie: [REDACTED] 7
 Código postal, fecha y hora de emisión: [REDACTED] 2018-06-14 22:59:39
 Efecto de comprobante: 8
 Ingreso
 Régimen fiscal: Incorporación Fiscal

Conceptos

Clave del producto y/o servicio	No. Identificación	Cantidad	Clave de unidad	Unidad	Valor unitario	Importe	Descuento	No. de pedimento	No. de cuenta predial
01010101	BR-05	4	H87	Pieza	750.00	3000.00			
Descripción	Barra redonda de acero inoxidable, 6 mm de diámetro, 60 cm de longitud, rectificada, con recubrimiento de cromo, con rodamiento lineal con base para atomillar, y soporte de pared para atomillar. Se incluyen soportes de aluminio.				Impuesto IVA	Tipo Traslado	Base 3000.00	Tipo Factor Tasa o Cuota Tasa 16.0000%	Importe 480.00
01010101	HU-05	1	H87	Pieza	750.00	750.00			
Descripción	Husillo de acero inoxidable, recubrimiento de cromo, rosca ACME, 50 cm de longitud, 8 mm de diámetro, con dos chumaceras para soporte en pared y dos tuercas ACME con base para atomillar. Se incluyen soportes de aluminio.				Impuesto IVA	Tipo Traslado	Base 750.00	Tipo Factor Tasa o Cuota Tasa 16.0000%	Importe 120.00
30102306	S-1/4-15	2	LM	Metro	250.00	500.00			
Descripción	Ángulo de aluminio, 1/4" X 1.5", color natural				Impuesto IVA	Tipo Traslado	Base 500.00	Tipo Factor Tasa o Cuota Tasa 16.0000%	Importe 80.00
30102306	S-1/8-15	2	LM	Metro	180.00	360.00			
Descripción	Ángulo de aluminio, 1/8" X 1.5", color natural				Impuesto IVA	Tipo Traslado	Base 360.00	Tipo Factor Tasa o Cuota Tasa 16.0000%	Importe 57.60
30102306	S-3/16-15	2	LM	Metro	130.00	260.00			
Descripción	Solera de aluminio, 3/16"X1.5", color natural				Impuesto IVA	Tipo Traslado	Base 260.00	Tipo Factor Tasa o Cuota Tasa 16.0000%	Importe 41.60
01010101	E69-CO6B	2	H87	Pieza	350.00	700.00			
Descripción	Copla para motor OMRON E69-CO6B				Impuesto IVA	Tipo Traslado	Base 700.00	Tipo Factor Tasa o Cuota Tasa 16.0000%	Importe 112.00
01010101	POL-131	2	H87	Pieza	750.00	1500.00			
Descripción	Motorreductor 37D, reducción 131:1, encoder óptico de 48ppr				Impuesto IVA	Tipo Traslado	Base 1500.00	Tipo Factor Tasa o Cuota Tasa 16.0000%	Importe 240.00
01010101	POL-B	2	H87	Pieza	150.00	300.00			
Descripción	Base de montaje para motorreductor 37D, acero inoxidable, recubrimiento de cromo.				Impuesto IVA	Tipo Traslado	Base 300.00	Tipo Factor Tasa o Cuota Tasa 16.0000%	Importe 48.00
01010101	PLA	3	H87	Pieza	320.00	960.00			
Descripción	Rollo de 1 kg de filamento PLA. 1.75mm de diámetro				Impuesto IVA	Tipo Traslado	Base 960.00	Tipo Factor Tasa o Cuota Tasa 16.0000%	Importe 153.60

Moneda:	Peso Mexicano	Subtotal	\$ 8,330.00
Forma de pago:	Por definir	Impuestos Trasladados	\$ 1,332.80
Método de pago:	Pago en parcialidades o diferido	Total	\$ 9,662.80

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
 UNIDAD DE COMPRAS

C.U. VALLES



18 JUN 2018



HORA: 12:13 P -M-

RECIPI:

 ALMACEN
C.U. VALLES

NOMBRE: Rubén Zepeda C.
 CARGO: Almacén

FECHA: 22-06-2018

FIRMA: R. Z. C.

Soluciones Integrales en Ingeniería Electrónica y Control

RFC emisor: [REDACTED] 9 Folio fiscal: [REDACTED] 10
Sello digital del CFDI: [REDACTED] 11
Sello digital del SAT: [REDACTED] 12
Cadena Original del complemento de certificación digital del SAT: [REDACTED] 13
RFC del proveedor de certificación: [REDACTED] 14 Fecha y hora de certificación: 2018-06-16 23:48:34
No. de serie del certificado SAT: [REDACTED] 15
[REDACTED] 16

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
UNIDAD DE COMPRAS
C.U. VALLES

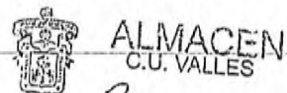
[CROWN] 18 JUN 2018 [CROWN]

HORA: 12:13 P.M.

RECIPI: [Signature]

Este documento es una representación impresa de un CFDI

Página 2 de 2



NOMBRE: Ruben Zapob. C
CARGO: Almacen
FECHA: 27-06-2018
FIRMA: R-Z-C



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
Domicilio Fiscal

Av. Juarez N° 976, Col. Centro
C.P. 44100
Guadalajara, Jalisco, México.
Teléfono (333)3134-2222
R.F.C. UGU 250907-MHS

ORDEN DE COMPRA

SAC/CSG/UCS	05/102/2018	
NÚMERO		
11	6	2018
DÍA	MES	AÑO
FECHA DE ELABORACIÓN		
CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES	No. PROYECTO:	23970B
ENTIDAD o DEPENDENCIA EMISORA	No. FONDO:	1.1.1
	PROGRAMA:	CONSOLIDACIÓN DEL MODELO ACADÉMICO CUVALLES 2018
CARGO PRESUPUESTAL		

3.7.5 CÓDIGO	DIVISIÓN DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS	
375 75 80500, EXT. 47215 TELÉFONO	ENTIDAD o DEPENDENCIA SOLICITANTE Km. 45.5 Carretera Guadalajara-Ameca, C.P. 46600 DOMICILIO	

17	18	19 MAYRA LIZETT CASTILLO VÁZQUEZ	20
		PROVEEDOR	
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
Pieza	MODELO: BR-05 BARRA REDONDA DE ACERO INOXIDABLE, 8 MM DE DIÁMETRO, 60 CM DE LONGITUD, RECTIFICADA, CON RECUBRIMIENTO DE CROMO, CON RODAMIENTO LINEAL CON BASE PARA ATORNILLAR Y SOPORTE DE PARED PARA ATORNILLAR. SE INCLUYEN SOPORTES DE ALUMINIO.	4	\$750.00	\$3,000.00
Pieza	MODELO: HU-0.5 HUSILLO DE ACERO INOXIDABLE , RECUBRIMIENTO DE CROMO, ROSCA ACME, 50CM DE LONGITUD, 8MM DE DIÁMETRO, CON DOS CHUMACERAS PARA SOPORTE EN PARED Y DOS TUERCAS ACME CON BASE PARA ATORNILLAR, SE INCLUYEN SOPORTES DE ALUMINIO.	1	\$750.00	\$750.00
Pieza	MODELO: S-1/4-1.5 ANGULO DE ALUMINIO, 1/4"X1.5", COLOR NATURAL	2	\$250.00	\$500.00
Pieza	MODELO: S-1/8-1.5 ANGULO DE ALUMINIO, 1/8"X1.5", COLOR NATURAL	2	\$180.00	\$360.00
Pieza	MODELO: S-3/16-1.5 SOLERA DE ALUMINIO, 3/16"X1.5" COLOR NATURAL	2	\$130.00	\$260.00
Pieza	MODELO: E69-CO6B COPLE PARA MOTOR OMRON E69-CO6B	2	\$350.00	\$700.00
Pieza	MODELO: POL-131 MOTORREDUCTOR 37D, REDUCCION 131:1, ESCONDER ÓPTICO DE 48PPR	2	\$750.00	\$1,500.00
Pieza	MODELO: POL-B BASE DE MONTAJE PARA MOTORREDUCTOR 37D, ACERO INOXIDABLE , RECUBRIMIENTO DE CROMO.	2	\$150.00	\$300.00
Pieza	MODELO: PLA ROLLO DE 1KG DE FILAMENTO PLA. 1.75MM DE DIÁMETRO	3	\$320.00	\$960.00
IMPORTE CON LETRAL	Nueve mil seiscientos sesenta y dos pesos 80/100 mn	SUB-TOTAL	\$ 8,330.00	
		I.V.A.	\$ 1,332.80	
		TOTAL	\$ 9,662.80	

CONDICIONES DE PAGO Y ENTREGA DE BIENES					
FECHA DE ENTREGA:	NO ESPECIFICA	LUGAR DE ENTREGA:	Km. 45.5 Carretera Guadalajara-Ameca, 46600	C.P.	FIANZAS
PAGO DE CONTADO:	PAGO:			a) ANTICIPO:	
PAGO EN PARCIALIDADES:	No. DE PARCIALIDADES:		DORCENTAJE DE ANTICIPO:	b) CUMPLIMENTO:	

OBSERVACIONES					
---------------	--	--	--	--	--

LIC. FÁTIMA PARRA MAGAÑA UNIDAD DE COMPRAS Y SUMINISTROS				21
MTR. FRANCISCO GUERRERO CONTRERAS COORDINADOR DE SERVICIOS GENERALES	DRA MARÍA ISABEL ARREOLA CARO SECRETARÍA ADMINISTRATIVA	Mayra Lizett Castillo Vázquez		



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES
SECRETARIA ADMINISTRATIVA
COORDINACION DE SERVICIOS GENERALES
UNIDAD DE COMPRAS Y SUMINISTROS

CUADRO COMPARATIVO		SAL/CSU/USC/02/06/1/02/2013	
COTIZACION O INVESTIGACION		05/09/2013	
REQUERIMIENTO		06/09/2013	
FECHA		7 de Septiembre 2013	
ACTA DE COMITE		N/A	

CUADRO COMPARATIVO

ARTICULO	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	ARTICULO CASTILLO VAZQUEZ		RETIRO	COMERCIALIZADORA FRANCESA DE C.V.	PROVEEDORES
				P.U.	IMPORTE			
1	MODELO: ASMC-03B SERVOMOTOR ALTO TORQUE INDUCHION	2	PIEZA	1,961.21	3,922.41	1,506.62	3,017.24	
	PRODUCTO: BOCINA DIFUSA PELUDICA DE ALUMINIO INCORPORABLE A ALTOS DE ALTO TORQUE, 6 MM DE DIAMETRO, 60 CH DE LONGITUD, RECUBIERTA CON RECORRIDO INTERNO LINEAL, CON ROdamiento LINEAL, CON BASE PARA ATORNILLAR Y SOPORTE DE FIJACION PARA ATORNILLAR, SE INCLUEN SOPORTES DE ALUMINIO.							
2	DE CRISTAL, CON RECORRIDO INTERNO LINEAL, CON BASE PARA ATORNILLAR Y SOPORTES DE ALUMINIO.	4	PIEZA	750.00	3,000.00	-	-	
3	INCORPORABLE A ALTOS DE ALTO TORQUE, 6 MM DE DIAMETRO, 60 CH DE LONGITUD, 6 MM DE DIAMETRO, CON DOS CHAMACAS PARA SOPORTES EN PARED Y DOS TUBERIAS ACHE CON BASE PARA ATORNILLAR, SE INCLUEN SOPORTES DE ALUMINIO.	1	PIEZA	750.00	750.00	-	-	
4	ALUMINIO, 1/4X1.5", ANGULO DE 90°, COLOR NATURAL	2	PIEZA	250.00	500.00	-	-	
5	ALUMINIO, 1/4X1.5", COLOR NATURAL	2	PIEZA	180.00	360.00	-	-	
6	ALUMINIO, 1/4X1.5", COLOR NATURAL	2	PIEZA	130.00	260.00	-	-	
7	MODULO: 6000W COCHE PARA MOTOBOMBA EP-006	2	PIEZA	350.00	700.00	277.59	1,855.17	
8	270, REDUCCION 13:1, ESCORADERA GEFITO DE 45MM.	2	PIEZA	750.00	1,500.00	1,727.94	3,475.87	
9	MODULO: POL-8 BASE DE MONTAJE INCORPORABLE, RECORRIDO INTERNO DE ALUMINIO.	2	PIEZA	150.00	300.00	345.55	693.10	
10	MODULO: PL-40 ROLLO DE 10M DE FILAMENTO PLÁSTICO.	3	PIEZA	320.00	960.00	430.17	1,290.52	
	SUM TOTAL			\$ 8,200.00		SUM TOTAL	\$ 2,565.13	
	IVA			\$ 1,232.40		IVA	\$ 472.82	
	TOTAL			\$ 9,432.40		TOTAL	\$ 3,037.95	

TIEMPO DE ENTREGA	15 días
CONDICIONES DE PAGO	No especificado
CONSIDERACIONES	

PROVEEDOR SELECCIONADO

ELIGIENDO

Criterio de Selección

REVISAR

MARIA LIZETTE CASTILLO VAZQUEZ

CUMPLIR CON LO REQUERIDO

6 o 8 semanas

No especificado

FRANCISCO GUTIERREZ CONTRERAS
Jefe de la Unidad de Compras

MARIA ISABEL ARELLANO CARO
SECRETARIO ADMINISTRATIVO

FRANCISCO GUTIERREZ CONTRERAS
Jefe de la Unidad de Compras

**Soluciones Integrales en Ingeniería
Electrónica y Control**

Mayra Lizett Castillo Vázquez [REDACTED] 22	Fecha: 29-mayo-2018
Teléfono [REDACTED] 24	Cotización: A-296
Correo electrónico: [REDACTED] 25	

Cotización válida por 30 días.

Cliente:	Contacto:
Universidad de Guadalajara, Centro Universitario de los Valles Carretera, Guadalajara-Ameca, km 45.5, Ameca, Jalisco.	Dr. Héctor Huerta Avila Coordinación de la Ingeniería en Instrumentación Electrónica y Nanosensores

Modelo	Descripción	Unidad	Cant.	Tiempo de entrega	Costo unitario	Importe
ASMC-03B	Servomotor ASMC-03B alto torque 180 Kg/cm	Pieza	2	15 días	\$1,961.21	\$3,922.41
BR-0.5	Barra redonda de acero inoxidable, 8 mm de diámetro, 60 cm de longitud, rectificada, con recubrimiento de cromo, con rodamiento lineal con base para atornillar, y soporte de pared para atornillar. Se incluyen soportes de aluminio.	Pieza	4	15 días	\$750.00	\$3,000.00
HU-0.5	Husillo de acero inoxidable, recubrimiento de cromo, rosca ACME, 50 cm de longitud, 8 mm de diámetro, con dos chumaceras para soporte en pared y dos tuercas ACME con base para atornillar. Se incluyen soportes de aluminio.	Pieza	1	15 días	\$750.00	\$750.00
S-1/4-1.5	Ángulo de aluminio, 1/4" X 1.5", color natural	Metro	2	15 días	\$250.00	\$500.00

S-1/8-1.5	Ángulo de aluminio, 1/8" X 1.5", color natural	Metro	2	15 días	\$180.00	\$360.00
S-3/16-1.5	Solera de aluminio, 3/16"X1.5", color natural	Metro	2	15 días	\$130.00	\$260.00
E69-CO6B	Cople para motor OMRON E69-CO6B	Pieza	2	15 días	\$350.00	\$700.00
POL-131	Motorreductor 37D, reducción 131:1, encoder óptico de 48ppr	Pieza	2	15 días	\$750.00	\$1,500.00
POL-B	Base de montaje para motorreductor 37D, acero inoxidable, recubrimiento de cromo.	Pieza	2	15 días	\$150.00	\$300.00
PLA	Rollo de 1 kg de filamento PLA, 1.75mm de diámetro	Pieza	3	15 días	\$320.00	\$960.00
					Subtotal	\$12,252.41
					IVA (16.0%)	\$1,960.39
					Total	\$14,212.80

Condiciones de venta:

Todos los precios expresados están en pesos mexicanos.

La mercancía se entrega en el almacén del cliente.

El tiempo de entrega se considera a partir de la recepción de la orden de compra.



Datos bancarios:

Nombre: Mayra Lizett Castillo Vázquez

Banco: BANAMEX 26 27

Cuenta: [REDACTED] Sucursal: [REDACTED]

CLABE: [REDACTED] 28

Cotización

Solicitud de Cotización No. 102 (Cotizó: Fani Munguia)



De [REDACTED]
[REDACTED] 29
Fecha May 30 2018
No. de Cotización COT-59157
Cotización Válida Hasta Jun 14 2018
Para Ponce de Leon Priscila

TOTAL DE COTIZACIÓN

MXN 12'150,00

Descripción	Cantidad	Cambio	Importe (MXN)
SERVOMOTOR ASMC-03B ALTO TORQUE 180 KG/CM	2	1'508,62	3'017,24
Numero de pieza: E69-C06B	2	927,5862	1'855,17
TIEMPO DE ENTREGA DE 5 A 10 DÍAS HÁBILES			
E69-CO6B.pdf			
131:1 Metal Gearmotor 37Dx73L mm with 64 CPR Encoder Pololu item #: 2827	2	1'737,935	3'475,87
This gearmotor is a powerful 12V brushed DC motor with a 131.25:1 metal gearbox and an integrated quadrature encoder that provides a resolution of 64 counts per revolution of the motor shaft, which corresponds to 8400 counts per revolution of the gearbox's output shaft. These units have a 16 mm-long, 6 mm-diameter D-shaped output shaft.			
Key specs at 12 V: 80 RPM and 300 mA free-run, 250 oz-in (18 kg-cm) and 5 A stall.			
TIEMPO DE ENTREGA DE 15 A 40 DÍAS HÁBILES			
2827.PNG			
Pololu Stamped Aluminum L-Bracket Pair for 37D mm Metal Gearmotors Pololu item #: 1084	2	346,5517	693,10
TIEMPO DE ENTREGA DE 15 A 40 DÍAS HÁBILES			
37D_P.PNG			
37D.PNG			
A FILAMENTO PLA COLOR 1.75MM 1 KG	3	430,1724	1'290,52
TIEMPO DE ENTREGA DE 3 A 5 DÍAS HÁBILES			
Envío por Estafeta, entrega 3 a 5 días hábiles	1	142,24 (item)	142,24
Subtotal		10'474,14	
IVA (16.0%)		1'675,86	
Total (MXN)		12'150,00	

30

31

32

33

Teléfono [REDACTED]

Email [REDACTED]

Web [REDACTED]

RFC [REDACTED]

Banco: Banamex

CLABE [REDACTED]

34 Cuenta [REDACTED]

Nombre: Hector Hugo Torres Ortega

Tarjeta [REDACTED]

Sucursal [REDACTED]

35

Nota de cotización

- Tipo de Cambio USD: 19.50
- Estos precios están sujetos a cambio sin previo aviso.
- Esta cotización tiene una vigencia de 2 semanas.
- Los precios se encuentran en moneda nacional.

Envío por ESTAFETA sin seguro: \$165.00

Hetpro no se hace responsable de paquetes extraviados por cualquier motivo, recomendamos en caso de requerirlo solicitar un método de envío con seguro. Manejamos los siguientes métodos:

Envío por Estafeta con seguro para pedidos de \$10,000 a \$20,000 = \$495.00

Datos bancarios y políticas en [REDACTED] 38

[REDACTED] 39

40

41

42

43

Teléfono [REDACTED] Email: [REDACTED] Web: [REDACTED] RFC: [REDACTED]

Banco: Banamex CLABE: [REDACTED] 44 Cuenta: [REDACTED] 45 Nombre: Hector Hugo Torres Ortega

Tarjeta: [REDACTED] Sucursal: [REDACTED] 46 47



COTIZACIÓN PRESUPUESTAL

Universidad de Guadalajara. Unidad de Compras y Suministros del Centro Universitario de los Valles	Fecha: Vigencia: Términos de Pago:	7 de junio de 2018 6 de julio de 2018 Credito 30 Dias
Tel: : (375) 758-0500 email: falima.parra@valles.udg.mx	Condiciones de Entrega DDP Sus instalaciones.	No:UDG_070618_806

Atención: Fatima Parra Magaña

Por medio de la presente reciba un cordial saludo y en atención a su solicitud le presento la siguiente cotización:

PoS	DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO	PRECIO UNITARIO (MX)	Qty	SUB-TOTAL (MX)
1	Modelo: 01742 Marca: Motorreductor Metalico Pololu 18 KG-cm c	\$1,088.10	2	\$2,176.20
2	Modelo: 01072 Marca: Base en L para motorreductor 37D mm Polo	\$389.46	2	\$778.93
Tiempo de entrega 6 a 8 Semanas		Sub-Total		\$2,955.13
		IVA 16%		\$472.82
		Total		\$3,427.95

(Tres Mil cuatrocientos Veintisiete Pesos 95/100 USD)

Comercializadora Knox, S.A. de C.V. Suc. Puebla



Datos Fiscales:

Razón social: Comercializadora K Mox, S.A. de C.V

RFC [REDACTED] 49

Dirección [REDACTED] 50

Teléfono: [REDACTED] 51

K mOx Networks se reserva el derecho de aceptar cancelaciones de pedidos una vez recibida la orden de compra y/o que la mercancía haya sido entregada al cliente en su domicilio o punto indicado.

Los equipos incluidos en la presente cotización son propiedad de Comercializadora K mox, S.A. de C.V. hasta que se cubra el total del monto de los mismos.

El tiempo de entrega comienza a partir de la recepción de su orden de compra.

Quedamos a sus órdenes para cualquier aclaración a la presente

Atentamente

Ivon Bravo 52

Móvil [REDACTED]

Tel. Cd. de México [REDACTED] 53

e-mail: [REDACTED] 54

Comercializadora Kmox, S.A. de C.V. Suc. Puebla

[REDACTED] 55



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES
SECRETARÍA ADMINISTRATIVA

COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES

UNIDAD DE COMPRAS Y SUMINISTROS

COTIZACIÓN	05/102/2018
REQUISICIÓN	DECT/08/2018
CÓDIGO DE URES	3.7.5
PROYECTO	239708
NOMBRE DE URES	DIVISION DE ESTUDIOS CIENTIFICOS Y TECNOLOGICOS
FECHA	30 de mayo de 2018

SOLICITUD DE COTIZACIÓN

PARTIDA	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	PIEZA	MODELO: ASMC-03B SERVOMOTOR ASMC-03B ALTO TORQUE 180KG/CM	2
2	PIEZA	MODELO: BR-05 BARRA REDONDA DE ACERO INOXIDABLE, 8 MM DE DIAMETRO, 60 CM DE LONGITUD, RECTIFICADA, CON RECUBRIMIENTO DE CROMO, CON RODAMIENTO LINEAL CON BASE PARA ATORNILLAR Y SOPORTE DE PARED PARA ATORNILLAR. SE INCLUYEN SOPORTES DE ALUMINIO.	4
3	PIEZA	MODELO: HU-0.5 HUSILLO DE ACERO INOXIDABLE , RECUBRIMIENTO DE CROMO, ROSCA ACME, 50CM DE LONGITUD, 8MM DE DIAMETRO, CON DOS CHUMACERAS PARA SOPORTE EN PARED Y DOS TUERCAS ACME CON BASE PARA ATORNILLAR, SE INCLUYEN SOPORTES DE ALUMINIO.	1
4	PIEZA	MODELO: S-1/4-1.5 ANGULO DE ALUMINIO, 1/4"X1.5", COLOR NATURAL	2
5	PIEZA	MODELO: S-1/8-1.5 ANGULO DE ALUMINIO, 1/8"X1.5", COLOR NATURAL	2
6	PIEZA	MODELO: S-3/16-1.5 SOLERA DE ALUMINIO, 3/16"X1.5" COLOR NATURAL	2
7	PIEZA	MODELO: E69-C068 COPLE PARA MOTOR OMRON E69-C06B	2
8	PIEZA	MODELO: POL-131 MOTORREDUCTOR 37D, REDUCCION 131:1, ESCONDER OPTICO DE 48PPR	2
9	PIEZA	MODELO: POL-B BASE DE MONTAJE PARA MOTORREDUCTOR 37D, ACERO INOXIDABLE , RECUBRIMIENTO DE CROMO.	2
10	PIEZA	MODELO: PLA ROLLO DE 1KG DE FILAMENTO PLA. 1.75MM DE DIAMETRO	3

Nota: Toda la mercancía, compra o servicio deberá ser depositada en CUVAles

LIC. FATIMA PARRA MAGAÑA



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

**Centro Universitario de los Valles
Secretaría Administrativa
Coordinación de servicios Generales**

MATERIALES

SERVICIOS

ACTIVOS FIJOS

No. REQUISICION	DECT/08/2018
CÓDIGO URES	3.7.5
NOMBRE URES	División de Estudios Científicos y Tecnológicos
FECHA	30 de mayo de 2018

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	SOLICITANTE
1	Modelo: ASMC-03B Servomotor ASMC-03B alto torque 180 Kg/cm	PIEZA	2	
2	Modelo: BR-0.5 Barra redonda de acero inoxidable, 8 mm de diámetro, 60 cm de longitud, rectificada, con recubrimiento de cromo, con rodamiento lineal con base para atornillar, y soporte de pared para atornillar. Se incluyen soportes de aluminio.	PIEZA	4	
3	Modelo: HU-0.5 Husillo de acero inoxidable, recubrimiento de cromo, rosca ACME, 50 cm de longitud, 8 mm de diámetro, con dos chumaceras para soporte en pared y dos tuercas ACME con base para atornillar. Se incluyen soportes de aluminio.	PIEZA	1	
4	Modelo: S-1/4-1.5 Ángulo de aluminio, 1/4" X 1.5", color natural	PIEZA	2	
5	Modelo: S-1/8-1.5 Ángulo de aluminio, 1/8" X 1.5", color natural	PIEZA	2	
6	Modelo: S-3/16-1.5 Solera de aluminio, 3/16"X1.5", color natural	PIEZA	2	
7	Modelo: E69-CO6B Cople para motor OMRON E69-CO6B	PIEZA	2	
8	Modelo: POL-131 Motorreductor 37D, reducción 131:1, encoder óptico de 48ppr.	PIEZA	2	
9	Modelo: POL-B Base de montaje para motorreductor 37D, acero inoxidable, recubrimiento de cromo.	PIEZA	2	UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA C. UNIVERSITARIO DE LOS VALLES División de Estudios Científicos y Tecnológicos
10	Modelo: PLA Rollo de 1 kg de filamento PLA. 1.75mm de diámetro	PIEZA	3	

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
C. UNIVERSITARIO
DE LOS VALLES
División de Estudios Científicos
y Tecnológicos

~~UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
UNIDAD DE COMPRAS~~

Dr. José Guadalupe Rosas Elgueta
Director de la División de Científicos
Tecnológicos

30 MAY 2010

४५

HORA: 10:30 a.m.

RECIBI: _____



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de los Valles
Secretaría Administrativa
Coordinación de servicios Generales

MATERIALES

SERVICIOS

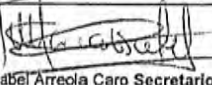
ACTIVOS FIJOS

REQUISICIÓN

No. REQUISICIÓN	DECT/08/2018
CÓDIGO URES	3.7.5
NOMBRE URES	División de Estudios Científicos y Tecnológicos
FECHA	30 de mayo de 2018

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	SOLICITANTE	
Con cargo a:					
CÓDIGO URG	NOMBRE DE LA UNIDAD RESPONSABLE URG			Unidad de Presupuesto	
3.7.5	División de Estudios Científicos y Tecnológicos				
No.	NOMBRE DEL PROYECTO			Lic. Nancy Magdalena López Rodarte	
239708	Consolidación del Modelo Académico CUValles 2018				
RECURSO	CUENTA	FONDO	No. SOLICITUD DE RECURSO		MONTO
1858556	2.5.5.1	1.1.1			\$ 15,000.00

LLENADO EXCLUSIVO DE LA COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES / UNIDAD DE COMPRAS Y SUMINISTROS				
MONTO DE LA REQUISICIÓN	RAZÓN SOCIAL DEL PROVEEDOR			
39,662.80	Máyra Lizett Castillo Vázquez			
RFC	DOMICILIO	TELÉFONO		
56 [REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		

FUNDAMENTO NORMATIVO	RESURSIDO / PROYECTO ESPECÍFICO		
Con fundamento al Artículo No. 27, Título Segundo de los Procedimientos de Contratación del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y demás Normatividad Aplicable.	57 Responsable de la requisición: Dr. Héctor Huerta Ávila		
Vo. Bo.  Dra. María Isabel Arreola Caro Secretario Administrativo	REVISÓ  Mtro. Francisco Guerrero Contreras Coordinador de Servicios	RECIBIDO	ESTATUS

58

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES
ALMACEN GENERAL
Movimiento al almacén

Referencia: DECT/08/al 6/07/2018 **COMPRAS A PROVEEDOR**

FOLIO #: 6,452

Proveedor MAYRA LIZETT CASTILLO VAZQUEZ

se capturó el : 6/07/2018

Destino DIV. EST. CIENTIFICOS Y TECNOLOGICOS

se aplicó el : 6/07/2018

COMPRA

usuario # 1

Código	Descripción	Cantidad	Precio U.	Total
BAR8MM,60CM	BARRA REDONDA DE ACERO INOXIDAB	4	\$870.000	\$3.480.000
HUSCROROS	HUSILLO DE ACERO INOXI. RECUBIE. CF	1	\$870.000	\$870.000
00185	ANGULO DE ALUMINIO 1/4" X 1.5" COLO	2	\$290.000	\$580.000
ANGNATALUM	ANGULO DE ALUMINIO 1/8" X 1.5", COLO	2	\$208.800	\$417.600
SOLEALUM	SOLERA DE ALUMINIO, 3/16" X 1.5" COL	2	\$150.800	\$301.600
9SX17/8	COPLE PARA MOTOR OMRON E69-CO6E	2	\$406.000	\$812.000
MOTR37DENC	MOTORREDUCTOR 37D, 131:1 CON ENC	2	\$870.000	\$1.740.000
BASEMOTRRE	BASE DE MONTAJE MOTORREDUCTOR	2	\$174.000	\$348.000
ROLLOMOPILAN	ROLLO 1KG DE FILAMENTOPLA. 1.75MM	3	\$371.200	\$1.113.600
Total				\$9.662.800

