

ACUSE DE RECIBO

CAPTURADO

239708/06



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES
SECRETARIA ADMINISTRATIVA

Solicitud No. SAD/CSG/UCS/04/06/108/2018

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: ASMC-03B SERVOMOTOR ASMC-03B ALTO TORQUE 180KG/CM					
X	Pago	Anticipo	Avance	Finiquito		
	Factura	Orden de Compra	SAD/CSG/UCS/03	Requisición	Cuadro Comp.	SAD/CSG/UCS/02
1		05/102-1/2018		DECT/08/2018	05/102-1/2018	N/A
Proveedor						
HÉCTOR HUGO TORRES ORTEGA						
Monto en número		Monto en letra				
\$ 3,500.00		TRES MIL QUINIENTOS PESOS 00/100 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 CUVALLS 2018
Fondo	Cuenta	Recurso Material	Monto	Observaciones
1.1.1	2.5.5.1	1858556	\$ 3,500.00	

Asimismo, solicito que el pago sea via transferencia.

Cuenta bancaria

Institución Financiera

Cuenta CLABE

Suc.

Banamex
[Redacted]

Sin otro particular por el momento, reciba un cordial saludo.

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

[Signature]
Lic. Fátima Parra Magaña

Jefa de la Unidad de Compras
Elaboró

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES

18 JUN 2018

COORDINACIÓN DE FINANZAS

FORMA: 1:49

Mtro. Francisco Guerrero Contreras
Coordinador de Servicios Generales
Revisó

C.c.p. Archivo



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
C. UNIVERSITARIO DE LOS VALLES
COORDINACIÓN DE FINANZAS
SUJETO A REVISION

[Signature]
Dra. María Isabel Arreola Caro
Secretario Administrativo
Autorizo



Factura Electrónica (CFDI)

HETPRO

Factura Electrónica (CFDI) v3.3

No. de serie del certificado de CSD 3

Metodo, Forma y Condiciones de Pago:	PPD-Pago en parcialidades o diferido 99-Por definir	Moneda:	MXN	Fecha:	12-06-2018 13:13:32
Nombre:	UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA	RFC:	UGU250907MH5		
UsoCFDI:	G03-Gastos en general				

Codigo	Clave de Producto	Cantidad	Unidad	Clave Unidad	Descripción	Precio Unitario	Descuento	Importe
ASMC0033	32131000	2	Pieza	H87-Pieza	Servomotor ASMC-03B alto torque 180 Kg/cm	\$1,508.62	\$0.00	\$3,017.24

Subtotal:	\$3,017.24
002-IVA Traslado 0.160000 %:	\$482.7584
Total:	\$3,500.00

Observaciones:

Importe con letra: TRES MIL QUINIENTOS PESOS 00/100 M.N.

Folio fiscal:

No de Serie del Certificado del SAT: 4

Fecha de Certificación: 5

12-06-2018 13:18:31

Sello Digital del CFDI:

Sello del SAT:

Cadena original del complemento de certificación digital del SAT:

EMISOR:

HECTOR HUGO TORRES ORTEGA

RFC: 10

RegimenFiscal: 812-Personas Físicas con Actividades Empresariales y Profesionales

TipoDeComprobante: I-Ingreso

LugarExpedición : 44840 11

Email: 12 Tel: 12

Este documento es una representación impresa de un CFDI -.

ALMACEN C.U. VALLES

NOMBRE: Rubén Zepeda C

CARGO: Almacen

FECHA: 15-06-2018

FIRMA: R-Z-C

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
UNIDAD DE COMPRAS
C.U. VALLES

12 JUN 2018

HORA: 01:27 P.M.

RECIBI:



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
Domicilio Fiscal

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

ORDEN DE COMPRA

SAD/CSG/UCS	05/102-1/2018
NÚMERO	

11	6	2018
DÍA	MES	AÑO
FECHA DE ELABORACIÓN		

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES	No. PROYECTO: 239708
ENTIDAD o DEPENDENCIA EMISORA	No. FONDO: 1.1.1
	PROGRAMA: CONSOLIDACIÓN DEL MODELO ACADÉMICO CUVALLES 2018
CARGO PRESUPUESTAL	

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

13

	14	15	HECTOR HUGO TORRES ORTEGA	16
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: ASMC-03B SERVOMOTOR ASMC-03B ALTO TORQUE 180KG/CM	2	\$1,508.62	\$3,017.24
IMPORTE CON LETRA:	Tresmil quinientos pesos 00/100 mn			
			SUB-TOTAL	\$ 3,017.24
			I.V.A.	\$ 482.76
			TOTAL	\$ 3,500.00

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

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

LIC. FÁTIMA PARRA MAGAÑA UNIDAD DE COMPRA Y SUMINISTROS	MTRO. FRANCISCO GUERRERO CONTRERAS COORDINADOR DE SERVICIOS GENERALES	DRA MARIA ISABEL ARREOLA CARO SECRETARÍA ADMINISTRATIVA	<i>Juan Orlando Guzman Centeno</i>

ELABORÓ

AUTORIZÓ ENTIDAD o DEPENDENCIA EMISORA

Vo. Bo. ENTIDAD o DEPENDENCIA SOLICITANTE

NOMBRE y FIRMA DEL PROVEEDOR. Acepto los términos y condiciones que se especifican en el reverso de la presente Orden de Compra

17



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
 CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES
 SECRETARÍA ADMINISTRATIVA
 COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES
 UNIDAD DE COMPRAS Y SUMINISTROS

CUADRO COMPARATIVO:
 COTIZACIÓN O INVITACION:
 ASIGNACION:
 ACTA DE COMITE:
 540 / C54 / ACS / 03 / 05 / 183-1 / 2018
 85 / 103 / 2018
 0627 / 08 / 2018
 7 de Mayo de 2018
 N/A

PARTIDA	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	PROVEEDOR A		PROVEEDOR B	
				MATYRA LIBERTY CASTILLO (MATEOS)	REPORTES	RECTOR WAGO TORRES ORTEGA	REPORTES
1	MODELO: ASHC-08E SOPORTE MOTOR ASHC-08E AUTO TORQUE INMEDIOS DIAMETRO, 8 PH DE DIAMETRO, 50 CM DE LONGITUD, 100 CM DE ANCHURA Y 100 CM DE CARGA, CON RECOMENDADO UNIDAD CON BASE PARA ATORNILLAR Y SOPORTE DE PARED PARA ATORNILLAR, SE INCLUYEN SOPORTES	2	PIEZA	1,961.21	3,022.41	1,904.02	3,072.24
2	MODELO: BRCS BARROA RESERVOIR DE ACERO INOXIDABLE, 8 PH DE DIAMETRO, 50 CM DE LONGITUD, 100 CM DE ANCHURA Y 100 CM DE CARGA, CON RECOMENDADO UNIDAD CON BASE PARA ATORNILLAR Y SOPORTE DE PARED PARA ATORNILLAR, SE INCLUYEN SOPORTES	4	PIEZA	750.00	3,000.00	-	-
3	MODELO: TR-100-12 ANILLO DE ACERO INOXIDABLE, RECOMENDADO DE CROMO, ROSEA A304, 500H DE DIAMETRO, 8PH DE DIAMETRO, CON LOS CHARNOS PARA SOPORTE EN LA BASE PARA ATORNILLAR, SE INCLUYEN SOPORTES DE ALUMINIO.	1	PIEZA	750.00	750.00	-	-
4	MODELO: S-1H-1.5 ANILLO DE ALUMINIO, 117X1.5, COLOR NATURAL	2	PIEZA	250.00	500.00	-	-
5	MODELO: S-1H-1.5 ANILLO DE ALUMINIO, 107X1.5, COLOR NATURAL	2	PIEZA	140.00	280.00	-	-
6	MODELOS: S-2H-1.5/SOUSA DE ALUMINIO, 3167X1.5, COLOR NATURAL	2	PIEZA	130.00	260.00	-	-
7	MODELO: S-04-008A CON 8 PAA MOTOR (OHOM 16A-050)	2	PIEZA	250.00	700.00	827.99	1,655.17
8	MODELO: P-03-111 MOTOR PARA MOTOR (OHOM 16A-050)	2	PIEZA	750.00	1,500.00	1,737.94	3,475.87
9	MODELO: P-03-8 BASE DE MONTAJE PARA MOTORREDUCTOR 370, ACERO INOXIDABLE, RECOMENDADO DE CROMO.	2	PIEZA	150.00	300.00	346.55	693.10
10	MODELO: P-04 ROLLO DE 14T DE FUNDIMIENTO P-04, 1.250H DE DIAMETRO	3	PIEZA	300.00	900.00	430.17	1,290.52
				SUB TOTAL	\$ 12,252.41	\$ 3,012.24	\$ 2,855.13
				IGV	\$ 1,900.26	\$ 482.76	\$ 472.82
				TOTAL	\$ 14,152.66	\$ 3,495.00	\$ 3,327.95

TIEMPO DE ENTREGA:
 15 días
 No especificado

CONDICIONES DE PAGO:
 50% anticipado
 50% contra entrega

TIEMPO DE ENTREGA:
 Desde 5 a 40 días
 No especificado

CONDICIONES DE PAGO:
 50% anticipado
 50% contra entrega

PROVEEDOR SELECCIONADO: RECTOR WAGO TORRES ORTEGA
 CUMPLE CON LO REQUERIDO

SECRETARÍA ADMINISTRATIVA
 AUTORIZADO:
 DR. MISAEL ISABEL ARREOLA CARO
 SECRETARIO ADMINISTRATIVO

SECRETARÍA ADMINISTRATIVA
 REVISADO:
 MTR. FRANCISCO GUERRERO CONTRERAS
 COORDINADOR DE SERVICIOS GENERALES

SECRETARÍA ADMINISTRATIVA
 JEFE DE LA UNIDAD DE COMPRAS

Cotización

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



De



18

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 <i>OK</i>
---	---	----------	--------------------

Numero de pieza: E69-C06B	2	927,5862	1'855,17
---------------------------	---	----------	----------

TIEMPO DE ENTREGA DE 5 A 10 DÍAS HÁBILES

E69-C06B.pdf

131:1 Metal Gearmotor 37Dx73L mm with 64 CPR Encoder Pololu Item #: 2827	2	1'737,935	3'475,87 <i>/</i>
---	---	-----------	-------------------

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 18 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 <i>/</i>
---	---	----------	-----------------

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

19

20

21

22

Teléfono: [Redacted] Email: [Redacted] Web: [Redacted] RFC: [Redacted]

Banco: Banamex 23 CLABE: [Redacted] Cuenta: [Redacted] Nombre: Hector Hugo Torres Orlega

Tarjeta: [Redacted] Sucursal: [Redacted]

25

26

24

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

Hepro 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] 27

[redacted]

28

29

30

31

32

Teléfono [redacted] Email [redacted] Web [redacted] RFC [redacted]

Banco: Banamex 33 CLABE [redacted] Cuenta [redacted] Nombre: Hector Hugo Torres Ortega

Tarjeta [redacted] Sucursal: [redacted]

34

35

36

Soluciones Integrales en Ingeniería
Electrónica y Control

Mayra Lizett Castillo Vázquez

37

38

Teléfono: 39

Correo electrónico: 40

Fecha:

29-mayo-2018

Cotización:

A-296

Cotización válida por 30 días.

Cliente:

Universidad de Guadalajara, Centro Universitario de los Valles Carretera, Guadalajara-Ameca, km 45.5, Ameca, Jalisco.

Contacto:

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 41 42
 Cuenta: Sucursal 43
 CLABE: 43



COTIZACIÓN PRESUPUESTAL

Universidad de Guadalajara. Unidad de Compras y Suministros del Centro Universitario de los Valles	Fecha:	7 de junio de 2018
	Vigencia:	6 de julio de 2018
	Términos de Pago:	Credito 30 Dias
Tel: : (375) 758-0500	Condiciones de Entrega DDP Sus instalaciones.	
email: fatima.parra@valles.udg.mx	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 Metálico 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-Tctal	\$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]

Dirección: [REDACTED] 46

Teléfono: [REDACTED] 47

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

Móvil: [REDACTED] 48

Tel. Cd. de México: [REDACTED] 49

e-mail: [REDACTED] 50

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

[REDACTED] 51



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-CO6B COPLER PARA MOTOR OMRON E69-CO6B	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 CUVALLES

LIC. FATIMA PARRA MAGAÑA



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de los Valles
Secretaría Administrativa
Coordinación de servicios Generales

MATERIALES


SERVICIOS

ACTIVOS FIJOS

REQUISICIÓN

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

05/102-1

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	SOLICITANTE
1	Modelo: ASMC-03B Servomotor ASMC-03B alto torque 180 Kg/cm	PIEZA	2	 UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA C. UNIVERSITARIO DE LOS VALLES División de Estudios Científicos y Tecnológicos Dr. José Guadalupe Rosas Echeverría Director de la División de Científicos y Tecnológicos
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	
10	Modelo: PLA Rollo de 1 kg de filamento PLA. 1.75mm de diámetro	PIEZA	3	

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
UNIDAD DE COMPRAS
Dr. José Guadalupe Rosas Echeverría
Director de la División de Científicos y Tecnológicos
30 MAY 2018

HORA: 10:30 a.m.

RECIBÍ:



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de los Valles
Secretaría Administrativa
Coordinación de servicios Generales

MATERIALES

SERVICIOS

ACTIVOS FIJOS

REQUISICIÓN

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
---------	-------------	--------	----------	-------------

Con cargo a:

CODIGO URG	NOMBRE DE LA UNIDAD RESPONSABLE URG				Unidad de Presupuesto
3.7.5	División de Estudios Científicos y Tecnológicos				Nancy Rodarik. Lic. Nancy Magdalena López Rodarís
No.	NOMBRE DEL PROYECTO				
239708	Consolidación del Modelo Académico CUValles 2018				
RECURSO	CUENTA	FONDO	CANTIDAD 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
\$3,500.00	Hector Hugo Torres Ortega
RFC	DOMICILIO
	TELÉFONO

52

FUNDAMENTO NORMATIVO	RESURTIDO / 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.	53 Responsable de la requisición: Dr. Hector Huerta Ávila

54

Vo. Bo.	REVISO	RECIBIO	ESTATUS
Dra. María Isabel Arreola Caro Secretario Administrativo	Mtro. Francisco Guerrero Coordinador de Servicios		

CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS VALLES
ALMACEN GENERAL
Movimiento al almacen

Referencia: DECT082al 26/06/2018 COMPRAS A PROVEEDOR
Proveedor HETPRO HERRAMIENTAS TECNOLOGICA.
Destino DIV. EST. CIENTIFICOS Y TECNOLOGICOS
COMPRA

FOLIO #: 6,436

se capturó el : 26/06/2018
se aplicó el : 26/06/2018
usuario # 1

Código	Descripción	Cantidad	Precio U.	Total
SERVOMOASMC	SERVOMOTOR ASMC-03B ALTO TORQU	2	\$1.749.999	\$3.499.998
			Total	\$3.499.998

51. Eliminada una **cifra alfanumérica** con fundamento en el Artículo 21, párrafo 1, fracción I inciso a) de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios. Artículo 3, párrafo 1, fracción IX de la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados del Estado de Jalisco y sus Municipios. Lineamiento Quincuagésimo Octavo, fracción I de los Lineamientos Generales para la Protección de la Información Confidencial y Reservada que deberán observar los sujetos obligados previstos en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios, en virtud de tratarse de información confidencial concerniente a datos personales.
52. Eliminada una **cifra alfanumérica** con fundamento en el Artículo 21, párrafo 1, fracción I inciso a) de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios. Artículo 3, párrafo 1, fracción IX de la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados del Estado de Jalisco y sus Municipios. Lineamiento Quincuagésimo Octavo, fracción I de los Lineamientos Generales para la Protección de la Información Confidencial y Reservada que deberán observar los sujetos obligados previstos en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios, en virtud de tratarse de información confidencial concerniente a datos personales.
53. Eliminada una **cifra alfanumérica** con fundamento en el Artículo 21, párrafo 1, fracción I inciso a) de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios. Artículo 3, párrafo 1, fracción IX de la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados del Estado de Jalisco y sus Municipios. Lineamiento Quincuagésimo Octavo, fracción I de los Lineamientos Generales para la Protección de la Información Confidencial y Reservada que deberán observar los sujetos obligados previstos en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios, en virtud de tratarse de información confidencial concerniente a datos personales.
54. Eliminada una **cifra** con fundamento en el Artículo 21, párrafo 1, fracción I inciso a) de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios. Artículo 3, párrafo 1, fracción IX de la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados del Estado de Jalisco y sus Municipios. Lineamiento Quincuagésimo Octavo, fracción I de los Lineamientos Generales para la Protección de la Información Confidencial y Reservada que deberán observar los sujetos obligados previstos en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios, en virtud de tratarse de información confidencial concerniente a datos personales.