



CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS S.C.
MIGUEL DE CERVANTES 120, COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA
CIM941025MJ1
CHIHUAHUA, CHIH, CP 31136 TEL. 01 614 439 11 00

PORTAL PARA SUBIR FACTURAS: <http://documentos.proveedores.cimav.edu.mx/>
USUARIO: SEC121105LF0 CLAVE: rcWAZxyA4

F. REQ. 10/05/2021

ORDEN DE COMPRA



1A210223

FECHA ORDEN 21/05/2021

REQUISICION No. 210477 FAVOR DE CITAR EL NUMERO DE ORDEN DE COMPRA EN TODA SU CORRESPONDENCIA, DOCUMENTOS Y EMPAQUES

SOLICITANTE: TAMEZ BELTRAN GRISELDA AURORA

PROVEEDOR:

4234-SECAMP SA DE CV

TOPACIO 325 B, SIRCOP Y OPALO, VILLA ESMERALDA IRAPUATO
IRAPUATO

TEL. 462 2163510 FAX. 462 2229811

En términos del Artículo 53 de la Ley de adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, se aplicará una pena convencional del 1% por cada día de retraso sobre el valor de los bienes no entregados o los servicios no prestados en los términos establecidos en esta orden de compra, la cual se deducirá de su pago.

COTIZACION:

CONDICIONES DE ENTREGA:

10 Día (s)

CONDICIONES DE PAGO:

VS FACTURA

TIPO ORDEN DE COMPRA

COMPRA DIRECTA

NO. DE CONTRATO:

ALMACEN O ENTREGA BIENES:
ALMACEN

#	PART.	PROYECTO	DESCRIPCION	CANTIDAD	U/A	PRECIO	IMPORTE
1	33401	10076	CURSO PARA EL ÁREA DE METROLOGÍA MASA CALIBRACIÓN DE OBJETOS SÓLIDOS NO NORMALIZADOS METÁLICOS Y PESAS -Actualización de Norma Oficial Mexicana para pesas- NORMA OFICIAL MEXICANA DE EMERGENCIA NOM-EM-020-SE-2020, PESAS CLASES DE EXACTITUD DE CLASE E1, E2, F1, F2, M1, M1-2, M2, M2-3 y M3. CALIBRACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS PARA PESAR DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO (IPENA) ---ESTA REQUISICIÓN PERTENECE AL SGC Y PUEDE AFECTAR LOS RESULTADOS EMITIDOS--- ART. 41 FRACCION I. QUINTA SESION ORDINARIA 2021/05/21.	1.000	PZA	16,000.0000	16,000.00

ESTA ORDEN ESTA REGULADA POR LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PUBLICO

FACTURAR A: CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS S.C.

CIM941025MJ1

MIGUEL DE CERVANTES 120 COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA

CHIHUAHUA, CHIH, CP 31136 TEL. 01 614 439 11 00

TOTAL EN LETRA (DIECIOCHO MIL QUINIENTOS SESENTA PESOS 00/100 M.N. *)

TOTAL ORDEN

18,560.00

SubTotal MXN 16,000.00
IVA 2,560.00

ACEVEDO VILLAFUERTE EVA

DIRECTORA DE ADMON. Y FINANZAS

VEGA GUTIERREZ WANNY SUZANNE

JEFA DEPTO. DE ADQUISICIONES

GALLIGOS LOYA MARIA EUGENIA

SUBDIRECTORA DE FINANZAS



CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS S.C.
MIGUEL DE CERVANTES 120, COMPLEJO IND. CHIHUAHUA
CIM941025MJ1

FO-CON-03 REQUISICIÓN DE BIENES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS
(REQ. CAPTURADA USUARIO)

210935

Alma
Sección Comité
Art 41 FI
Hoja : 1

No. REQUISICIÓN
210477

Fecha Elaboración 10/05/2021

Fecha requerida 10/05/2021

Fecha impresión 11/05/2021

Área requiriente		LABORATORIOS Y TALLERES		Nombre del Proyecto		CAPACITACIÓN CIMAV			
Solicita		00165 - RODRIGUEZ ALMODOVAR MONICA MARGARIT		Lugar entrega		CIMAV SEDE CHIHUAHUA, AV. MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA 120, COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA, 31136 CHIHUAHUA, CHIH.			
#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	10076	33401	33400001	33401.9999	CURSO PARA EL AREA DE METROLOGIA MASA 1.1.1 CURSO PARA EL AREA DE METROLOGIA MASA: CALIBRACIÓN DE OBJETOS SÓLIDOS NO NORMALIZADOS METÁLICOS Y PESAS -Actualización de Norma Oficial Mexicana para pesas- NORMA OFICIAL MEXICANA DE EMERGENCIA NOM-EM-020-SE-2020, PESAS CLASES DE EXACTITUD DE CLASE E1, E2, F1 F2, M1, M1-2, M2, M2-3 Y M3. CALIBRACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS PARA PESAR DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO (IPFNA) ---ÉSTA REQUISICIÓN PERTENECE AL SGC Y PUEDE AFEGARLOS RESUSLTADOS EMITIDOS Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C. 13 MAY 2021 REVISTADO ADQUISICIONES PRESUPUESTO AUTORIZADO	PZA	1,000	16,000.00	16,000.00
ANEXOS		NO	EXISTENCIA ALMACEN NO	ANTIPO	NO	PLURIANUALIDAD NO MESES	0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO
CAPACITACIÓN		NO	REGISTRO SANITARIO	NO		PENAS CONVENC. NO PORC. %	0	TIEMPO FABRICACIÓN	0
NORMAS INSPECCIÓN		NO				METODOS PRUEBA NO			
TIPO GARANTÍA		NO APLICA				COND. ENTREGA	SUBCONTRATACIÓN DE SERVICIO		
TIPO GARANTÍA 2NO APLICA						COND. PAGO	CONTRÁ FACTURA		
OBSERVACIONES		CURSO CALIBRACIÓN DE OBJETOS SÓLIDOS NO NORMALIZADOS METÁLICOS Y PESAS							
		RODRIGUEZ ALMODOVAR MONICA		TAMEZ BELTRAN GISELDA AURORA		PRESUPUESTOS			
		SOLICITANTE		RESPONSABLE PROYECTO					