



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

Hoja : 1

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

No. REQUISICIÓN
220396

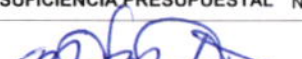


Área requirente	INGENIERIA Y QUIMICA DE MATERIALES	Nombre del Proyecto	OPTIMIZACION DEL MECANISMO DE POLIMERACION DE	Fecha Elaboración	11/05/2022
Solicita	00191 - MENDOZA DUARTE MONICA ELVIRA	Lugar entrega	CIMAV SEDE CHIHUAHUA, AV. MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA 120, COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA, 31136 CHIHUAHUA, CHIH.	Fecha requerida	11/05/2022
				Fecha impresión	11/05/2022

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	20512	25501		25501.0106	MATERIAL DE LABORATORIO . . . RECIPIENTE DE CUARZO NXQ80 PARA LA SINTESIS ORGANICA VIA MICROONDAS EL PRECIO INCLUYE I.V.A. COTIZACIÓN NO. 112082880 SE ANEXA ESTUDIO DE MERCADO Y JUSTIFICACIÓN.	PZA	2.000	38,617.00	77,234.00

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.

RECIBIDO
11 MAY 2022
ADQUISICIONES

ENRIQUE 3:50

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO MESES	0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	<div><div>Subtotal</div><div>77,234.00</div></div> <div><div>I.V.A.</div><div>12,357.44</div></div> <div><div>Total</div><div>89,591.44</div></div>			
CAPACITACIÓN	NO	REGISTRO SANITARIO	NO			PENAS CONVENC.	SI	PORC.%	0.5	TIEMPO FABRICACIÓN		90 DÍAS		
NORMAS INSPECCIÓN						NO	METODOS PRUEBA					NO		
TIPO GARANTÍA	NO APLICA	PORC. GARANTÍA		0 %		COND. ENTREGA	EN UNA SOLA EXHIBICIÓN							
TIPO GARANTÍA 2	NO APLICA	PORC. GARANTÍA 2		0 %		COND. PAGO	CONTRA FACTURA							
OBSERVACIONES						SUFICIENCIA PRESUPUESTAL						NO		
<div><div></div><div>MENDOZA DUARTE MONICA ELVIRA</div><div>SOLICITANTE</div></div>						<div><div></div><div>VEGA RIOS ALEJANDRO</div><div>RESPONSABLE PROYECTO</div></div>						<div><div></div><div>PRESUPUESTO</div><div>PRESUPUESTOS</div></div>		