



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.

REQUISICIÓN  
ADQUISICIONES  
ENVIADO 3:50  
11 MAY 2022

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO MESES	0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	
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				

MENDOZA DUARTE MONICA ELVIRA  
SOLICITANTE

VEGA RIOS ALEJANDRO  
RESPONSABLE PROYECTO

**PRESUPUESTO  
AUTORIZADO**

co1000F03-A