



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

1240600
240769

Hoja : 1

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

No. REQUISICIÓN
240752

Área requirente	INGENIERIA Y QUIMICA DE MATERIALES	Nombre del Proyecto	INGENIERIA Y QUIMICA DE MATERIALES	Fecha Elaboración	24/05/2024
Solicita	00402 - VEGA RIOS ALEJANDRO	Lugar entrega	1 - CIMAV SEDE CHIHUAHUA	Fecha requerida	30/11/2024
				Fecha impresión	24/05/2024

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	10020	21502		21502.0007	MATERIAL PARA INF. EN ACT. DE INVEST. CIENTIF . . . Publicación de artículo "Electrochemical detection of Dopamine with graphene oxide carbon dots/AuNps modified electrodes" en el Journal of Chemosensors MDPI costo 1350 CHF (\$ 30,000 MN).	PZA	1.000	30,000.00	30,000.00

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.
24 MAY 2024
REVISADO
ADQUISICIONES
DS 504

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO MESES 0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	Subtotal 30,000.00 I.V.A. 0.00 Total 30,000.00
CAPACITACIÓN	NO	REGISTRO SANITARIO	NO			PENAS CONVENC.	SI PORC.% 0.05	TIEMPO FABRICACIÓN	N7A	
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	SEGÚN REFERENCIA			
OBSERVACIONES						SUFICIENCIA PRESUPUESTAL	SI			
						VEGA RIOS ALEJANDRO	SOLICITANTE	COLLINS MARTINEZ VIRGINIA HIDOLINA	RESPONSABLE PROYECTO (AUTORIZA)	PRESUPUESTOS AUTORIZADO co1000F03-A