



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
250324

Área requirente	MEDIO AMBIENTE Y ENERGIA	Nombre del Proyecto	PROGRAMA DE MANTENIMIENTO	Fecha Elaboración	30/04/2025
Solicita	00461 - RODRIGUEZ MAESE ROGELIO	Lugar entrega	1 - CIMAV SEDE CHIHUAHUA	Fecha requerida	15/08/2025
				Fecha impresión	30/04/2025

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	20507	35701		35701.9999	MANTE Y CONSERVACION DE MAQUINARIA [.] [.] Mantenimiento preventivo/correctivo al equipo Espectrómetro de masas de triple cuadrupolo: HPLC-MS modelo TSQ-Altis de ThermoScientific. INCLUYE KITS DE MANTENIMIENTO PARA EQUIPO DE HPLC THERMO VANQUISH.	SER	1.000	598,288.15	598,288.15

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.
RECIBIDO
06 MAY 2025
ADQUISICIONES

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.
RECIBIDO
15 MAY 2025
PRESUPUESTO

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO MESES 0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	Subtotal 598,288.14 I.V.A. 95,726.11 Total 694,014.25		
CAPACITACIÓN	NO	REGISTRO SANITARIO	NO	PENAS CONVENC.	NO PORC.% 0	TIEMPO FABRICACIÓN	107 DÍAS					
NORMAS INSPECCIÓN						METODOS PRUEBA						
TIPO GARANTÍA	NO APLICA	PORC. GARANTÍA	0 %	COND. ENTREGA	SUBCONTRATACIÓN DE SERVICIO							
TIPO GARANTÍA 2	NO APLICA	PORC. GARANTÍA 2	0 %	COND. PAGO	CONTRA FACTURA							
OBSERVACIONES						SUFICIENCIA PRESUPUESTAL						
Mantenimiento preventivo al equipo HPLC-MS modelo TSQ-Altis de ThermoScientific						RODRIGUEZ MAESE ROGELIO SOLICITANTE					MARTINEZ RAMOS PEDRO JAVIER RESPONSABLE PROYECTO (AUTORIZA)	

PRESUPUESTO
AUTORIZADO