



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

Hoja : 1

BIENES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS - FONDOS EN ADMINISTRACIÓN
(REQ. CAPTURADA USUARIO)

No. REQUISICIÓN
241028

Área requirente	METALURGIA E INTEGRIDAD ESTRUCTURAL	Nombre del Proyecto	BENEFICIO Y METALURGIA EXTRACTIVA PARA OPTIMI	Fecha Elaboración	15/11/2024
Solicita	00170 - TORRES SANCHEZ ROAL	Lugar entrega	1 - CIMAV SEDE CHIHUAHUA	Fecha requerida	26/11/2024

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	30218	53101		53101.9999	EQUIPO MEDICO Y DE LABORATORIO . . . Sistema de Regulador de oxígeno / mezclador de gases.	PZA	1.000	196,093.00	196,093.00

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.

REQUISICIÓN
ADQUISICIONES
20 NOV 2024
F. B. E. 13.E

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO MESES	0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	Subtotal	196,093.00
CAPACITACIÓN	NO	REGISTRO SANITARIO	NO			PENAS CONVENC.	SI	PORC.% 0.5	TIEMPO FABRICACIÓN	1 SEMANA	I.V.A.	31,374.88
NORMAS INSPECCIÓN	NO					METODOS PRUEBA	NO				Total	227,467.88
TIPO GARANTÍA	CUMPLIMIENTO DIVISIBLE	PORC. GARANTÍA	10 %			COND. ENTREGA	EN UNA SOLA EXHIBICIÓN				cimav	
TIPO GARANTÍA 2	NO APLICA	PORC. GARANTÍA 2	0 %			COND. PAGO	CONTRA ENTREGA					
OBSERVACIONES						SUFICIENCIA PRESUPUESTAL	SI					
						TORRES SANCHEZ ROAL			PLASCENCIA BARRERA GABRIEL			
						SOLICITANTE			RESPONSABLE PROYECTO (AUTORIZA)			