



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)

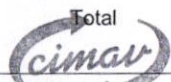
No. REQUISICIÓN
241033

Área requirente	METALURGIA E INTEGRIDAD ESTRUCTURAL	Nombre del Proyecto	BENEFICIO Y METALURGIA EXTRACTIVA PARA OPTIMI	Fecha Elaboración	25/11/2024
Solicita	00170 - TORRES SANCHEZ ROAL	Lugar entrega	1 - CIMAV SEDE CHIHUAHUA	Fecha requerida	30/11/2024

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	30218	56601		56601.9999	MAQUINARIA Y EQUIPO ELECTRICO Y ELE . . . TRANSFORMADOR PEDESTAL 500 KVA 23000 480/277 OP. RADIAL CONEXIÓN ESTRELLA-ESTRELLA DEVANADOS COBRE-COBRE.	PZA	1.000	482,510.00	482,510.00

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.

REQUISICIÓN
REVISTADO
ADQUISICIÓN
28 NOV 2024
K3.20

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO MESES	0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	Subtotal I.V.A. Total 		
CAPACITACIÓN	NO	REGISTRO SANITARIO	NO			PENAS CONVENC.	SI	PORC.% 0.5	TIEMPO FABRICACIÓN	INMEDIATO			
NORMAS INSPECCIÓN						METODOS PRUEBA							
TIPO GARANTÍA	CUMPLIMIENTO DIVISIBLE	PORC. GARANTÍA	10 %			COND. ENTREGA	EN UNA SOLA EXHIBICIÓN						
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)						
							PRESUPUESTO AUTORIZADO						