



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
240918

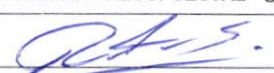
Área requirente	METALURGIA E INTEGRIDAD ESTRUCTURAL	Nombre del Proyecto	BENEFICIO Y METALURGIA EXTRACTIVA PARA OPTIMI	Fecha Elaboración	09/09/2024
Solicita	00170 - TORRES SANCHEZ ROAL	Lugar entrega	1 - CIMAV SEDE CHIHUAHUA	Fecha requerida	30/11/2024
				Fecha impresión	09/09/2024

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	30218	53101		53101.9999	EQUIPO MEDICO Y DE LABORATORIO . . . Horno de caja de alta temperatura, Temperatura máxima de 1800°C HOBERSAL XG8-18, Programador con rampas hasta 64 Segmentos. 8 Kw Potencia. Voltaje 220 L N P.E. 50/60 hZ	PZA	1.000	456,868.00	456,868.00

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.
RECIBIDO
11 SEP 2024
11:13 U.C.
PRESUPUESTO

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.
RECIBIDO
09 SEP 2024
ADQUISICIONES

42:50


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		60 DIAS					
NORMAS INSPECCIÓN												NO											
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										SOLICITANTE	
																							
												PLASCENCIA BARRERA GABRIEL										RESPONSABLE PROYECTO (AUTORIZA)	

Subtotal

456,868.00

I.V.A

73,098.88



Total

529,966.88

PRESUPUESTO

AUTORIZADO

PRESUPUESTOS