



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
241015

Área requirente	METALURGIA E INTEGRIDAD ESTRUCTURAL	Nombre del Proyecto	BENEFICIO Y METALURGIA EXTRACTIVA PARA OPTIMI
Solicita	00170 - TORRES SANCHEZ ROAL	Lugar entrega	1 - CIMAV SEDE CHIHUAHUA

Fecha Elaboración 04/11/2024
Fecha requerida 29/11/2024
Fecha impresión 19/11/2024

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	30218	53101		53101.9999	EQUIPO MEDICO Y DE LABORATORIO Sistema de reactores para lixiviación. El equipo cuenta con 2 recipientes de aluminio (30 y 50 litros) y 2 de acero Inoxidable (30 y 50 litros), resistentes a la corrosión, estos recipientes se instalan rápidamente y se conectan en serie con el sistema de 3 agitadores, mejora la cinética de lixiviación y mantiene bajos los índices de desgaste. El sistema incluye tubería de PVC con sistema de filtrado que separa la pulpa mineral en el licor y sólidos usando una bomba de 1/2 caballo de fuerza.	PZA	1.000	324,800.00	324,800.00

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.

19 NOV 2024

PG. A90

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO MESES	0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	Subtotal 324,800.00 I.V.A. 51,968.00 Subtotal 376,768.00
CAPACITACIÓN	NO	REGISTRO SANITARIO	NO			PENAS CONVENC.	SI	PORC.% 0.5	TIEMPO FABRICACIÓN	INMEDIATO	
NORMAS INSPECCIÓN	NO					METODOS PRUEBA	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			PLASCENCIA BARRERA GABRIEL		
						SOLICITANTE			RESPONSABLE PROYECTO (AUTORIZA)		

PRESUPUESTO
AUTORIZADO
PRESUPUESTOS