



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

14240769
241073

1424-41
7-X-2024

Hoja : 1

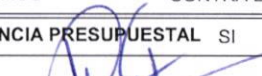
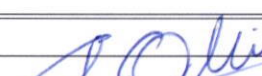
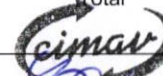
BIENES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS - FONDOS EN ADMINISTRACIÓN
(REQ. CAPT. ADQUISICIONES (EXPRESS))

No. REQUISICIÓN
241006

Área requirente	COORD. DE ESTUDIOS DE POSGRADO	Nombre del Proyecto	PROGRAMA MÓDULOS DEL MUNDO DE LOS MATERIALES	Fecha Elaboración	28/10/2024
Solicita	00104 - RAMOS PALOMINO ADRIANA	Lugar entrega	1 - CIMAV SEDE CHIHUAHUA	Fecha requerida	28/10/2024
				Fecha impresión	30/10/2024

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	40068	25501		25501.0106	MATERIAL DE LABORATORIO . . CONTENDOR ESCOLAR (KITS CONCRETO) CANTIDADUNIDAD DE MEDIDADESCRIPCIÓN DETALLADA 1 Caja Guantes látex talla Medianos Caja con 100 1 caja Mascarilla Desechable Tricapa caja con 100, de los comúnmente usados en pandemia 25 pieza Vasos o botes de plástico transparentes c/tapa Cap 1 lt, 100 gramos Cloruro de calcio (aditivo) 100 gr, no importa la pureza 5 pieza Lupa de plástico con mango (Pequeña de 5 a 10 cm de diámetro) 4 pieza Marcador permanente negro punta normal 1 pieza Cinta adhesiva masking tape 18mm 1 caja Palillos p/dientes caja con 100 punta redonda 2 pieza Pelota metálica 1.5" (balines) 1 pieza Tela mosquitera de criba (45 x 10cm) 1 pieza Tela mosquitera metálica (45 x 10cm) 1 bolsa Fibra de vidrio para concreto de 100 gr 100 gramos Clavo para cemento de 1" de largo 1 paquete Bolitas de algodón c/50, tipo torunda 1 pieza Cilindro de fierro 8 cm largo por 2 cm diámetro 10 pieza tabla de Madera 30 cm de largo y 5 cm de ancho, tipo regla, espesor 2 ó 3 milímetros 2 pieza Madera cuadrada de apoyo (10 x 10 cm) 2.5 cm grosor 1 rollo Papel de limpieza (Azul) 200 gramos Fibra Metálica como la que se usa para limpiar sartenes 8 pieza Lentes de seguridad industrial 1 pieza Aparato para probar la resistencia 1 pieza Caja de plástico 16 ó 18 galones, en ellas se guardará todo el material aquí descrito	PZA	27.000	4,621.67	124,785.09

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.
RECIBIDO
01 NOV 2024
ADQUISICIONES

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO	MESES	0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	<div>Subtotal124,785.08</div> <div>I.V.A.19,965.62</div> <div>Total144,750.70</div>	
CAPACITACIÓN	NO	REGISTRO SANITARIO	NO			PENAS CONVENC.	NO	PORC.%	0	TIEMPO FABRICACIÓN	40 DIAS		
NORMAS INSPECCIÓN					NO	METODOS PRUEBA					NO		
TIPO GARANTÍA	NO APLICA	PORC. GARANTÍA		0 %	COND. ENTREGA		EN UNA SOLA EXHIBICIÓN						
TIPO GARANTÍA 2	NO APLICA	PORC. GARANTÍA 2		0 %	COND. PAGO		CONTRA ENTREGA						
OBSERVACIONES					MODULOS EL MUNDO DE LOS MATERIALES PROYECTO FECTI	SUFICIENCIA PRESUPUESTAL					SI		
										RAMOS PALOMINO ADRIANA		OLIVE MENDEZ SION FEDERICO	<div></div> <div></div> <div></div> <div>PRESUPUESTO</div> <div>AUTORIZADO</div> <div>PRESUPUESTOS</div>
										SOLICITANTE		RESPONSABLE PROYECTO (AUTORIZA)	