



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

OC1AZ36094

Hoja : 1

FO-CON-03 REQUISICIÓN DE BIENES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS
(REQ. CAPTURADA USUARIO)

No. REQUISICIÓN

230173

Área requirente	CONTABILIDAD	Nombre del Proyecto	SUBDIRECCION DE FINANZAS	Fecha Elaboración	06/03/2023
Solicita	00521 - SAENZ BALDERRAMA MARIO ARMANDO	Lugar entrega	CIMAV SEDE CHIHUAHUA, AV. MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA 120, COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA, 31136 CHIHUAHUA, CHIH.	Fecha requerida	06/03/2023

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	12004	33104		33104.9999	OTRAS ASESORIAS PARA LA OPERACION D . . AUDITORIA EJERCICIO 2022 PAGO #2 CORRESPONDIENTE DEL 50% DERIVADO DEL CONTRATO 39/22	PZA	1.000	189,804.01	189,804.01
2	12004	33104		33104.9999	OTRAS ASESORIAS PARA LA OPERACION D . . AUDITORIA EJERCICIO 2022 PAGO #3 CORRESPONDIENTE DEL 20% DERIVADO DEL CONTRATO 39/22	PZA	1.000	75,921.60	75,921.60
3	12004	33104		33104.9999	OTRAS ASESORIAS PARA LA OPERACION D . . AUDITORIA EJERCICIO 2022 PAGO #4 CORRESPONDIENTE DEL 10% DERIVADO DEL CONTRATO 39/22	PZA	1.000	37,960.81	37,960.81

Centro de Investigación e
Materiales Avanzados, S.C.

07 MAR 2023

REVISADO
P. RADQUISICIONES

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO	MESES	0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	
CAPACITACIÓN	NO	REGISTRO SANITARIO	NO			PENAS CONVENC.	SI	PORC.%	0.02	TIEMPO FABRICACIÓN	10	
NORMAS INSPECCIÓN	NO					METODOS PRUEBA	NO					
TIPO GARANTÍA	NO APLICA			PORC. GARANTÍA	0 %	COND. ENTREGA				COND. ENTREGA	EN UNA SOLA EXHIBICIÓN	
TIPO GARANTÍA 2	NO APLICA			PORC. GARANTÍA 2	0 %	COND. PAGO				COND. PAGO	CONTRA FACTURA	
OBSERVACIONES	AUDITORIA EJERCICIO 2022 PAGO #2 CORRESPONDIENTE DEL 50% DERIVADO DEL CONTRATO 39/22					SUFICIENCIA PRESUPUESTAL	SI					

SAENZ

SAENZ BALDERRAMA MARIO ARMANDO
SOLICITANTE

ARAIZA RICO JOEL ARMANDO
RESPONSABLE PROYECTO

Total 352,276.23

Subtotal 303,686.40

I.V.A. 48,589.83

cimav

EJ
PRESUPUESTO
AUTORIZADO
PRESUPUESTOS