

FOLIO:

0000599527-2022

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCION DE FINANZAS

UNIDAD DE OPERACIÓN FINANCIERA DELEGACIÓN Delegacion No. 1 Noroeste DF DICTAMEN DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL PREVIO

									X Dictamen	de Gasto	
Dependencia Soli	citante:	35 Delegacion No. 1 Noroeste DF									
		351401	HTraum	atologia yOrtop	ediaMUMAE						
		150200	Depto. A	Abastecimientos	UMAE						
Concepto:		D2P0903 CO	MERCIALIZADO	ORA Y DISTRIE	BUIDORA SHIV	EN DICTAMEN	I DEFINITIVO 2	2022 DE MEDIC	AMENTOS		
Fecha Elaboració	n:	14/12/2022									
Total Comprometi Cuenta: 210 Partida Presupue:	53001		565,708 DICAMENTOS Medicinas y pro	3.00 oductos farmace		dad de Informad	ción: 35140°	1		Centro de Cost	os: 150200
COMPROMETIDO MENSUA	AL (en miles de pesos):										
ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	565.7
DISPONIBLE (en miles de p	esos).										
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

El presente documento de existencia de respaldo presupuestario se emite en términos de lo señalado en el numeral 7.5.9.4 de la Norma Presupuestaria del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), y de lo establecido en el artículo 8°, 144 y 148 del Reglamento Interior del IMSS, es responsabilidad del área solicitante el destino y aplicación de los recursos. También se informa que este documento únicamente tendrá validez para el ejercicio fiscal en curso, y que con base en la revisión que se efectuó en el Sistema Financiero PREI-Millenium, en el Módulo de Control de Compromisos, en la combinación unidad de información y centro de costos, los montos señalados quedan comprometidos para dar inicio a las gestiones de adquisición de bienes y servicios con base al marco normativo vigente.

	H. de Traum. "Dr. Victoria De	14 DIA	12 MES	2022 AÑO
	LOZANO PABRA FRANCISCO		INADO DE	
(h	DICTAMEN DEFINITIVO			
CONTRATO No. D2F	20903 COMERCIALIZADORA Y DISTRIBUIDORA SHIVEN SA	A DE CV		
IMPORTE DEFINITIVO (EN PESOS) :	\$	565,708.00		

Clave: 6170-009-001

Dictamen de Inversión