



**INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL**  
**DIRECCION DE FINANZAS**  
**UNIDAD DE OPERACIÓN FINANCIERA**  
**DELEGACIÓN Delegacion No. 1 Noroeste DF**  
**DICTAMEN DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL PREVIO**

FOLIO: 000038308-2022

Dictamen de Inversión  
 Dictamen de Gasto

Dependencia Solicitante: 35 Delegacion No. 1 Noroeste DF  
351401 HTraumatologia yOrtopediaMUMAE  
150200 Depto. Abastecimientos UMAE

Concepto: D2P0021 MED PHONE DE CONTACTO STP SA DE CV MEDICAMENTOS REF DDA177 PED 2022 DIC DEF

Fecha Elaboración: 24/02/2022

Total Comprometido (en pesos): \$ 28,774.20  
 Cuenta: 21053001 PND DE MEDICAMENTOS Unidad de Información: 351401 Centro de Costos: 150200  
 Partida Presupuestaria SHCP: 25301 Medicinas y productos farmacéuticos

COMPROMETIDO MENSUAL (en miles de pesos):												
ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
0.0	28.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
DISPONIBLE (en miles de pesos):												
0.0	2,201.3	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 numeral 7.2.10 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, 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-Millennium, 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.

ATENTAMENTE

H. de Traum. "Dr. Victorio De  
LOZANO PARRA FRANCISCO

24	02	2022
DIA	MES	AÑO

DICTAMINADO DEFINITIVO

**DICTAMEN DEFINITIVO**

CONTRATO No. D2P0021 MED PHONE DE CONTACTO STP SA DE CV

IMPORTE DEFINITIVO (EN PESOS): \$ 28,774.20