



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCION DE FINANZAS
UNIDAD DE OPERACION FINANCIERA
DELEGACION Guanajuato

DICTAMEN DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL PREVIO

FOLIO: 0000358759-2025

Dictamen de Inversión
[X] Dictamen de Gasto

Dependencia Solicitante: 11 Guanajuato
119001 Oficina del OOAD GUANAJUATO
200100 Jefatura De Servicios De Prest

Concepto: DICT. DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL OFICIO 11A160612F00/01003/2025 FECHA 06/OCT/2025
JEFATURA DE PRESTACIONES MEDICAS 21121113 DE MOBILIARIO Y EQUIPO MENOR NO CAPITALIZABLE

Fecha Elaboración: 07/10/2025

Total Comprometido (en pesos): \$ 4,881,346.76
Cuenta: 21121113 DE MOB. Y EQ. MENOR NO CAPITAL Unidad de Información: 118001 Centro de Costos: 150900
COG 2950100

Table with 12 columns (ENE to DIC) for monthly commitment and availability. Values range from 0.0 to 4,881.3.

El presente documento de existencia de respaldo presupuestario se emite en términos de lo señalado en los artículos 8, 144 y 148 del Reglamento Interior del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), y el numeral 7.5.9.4 de la Norma Presupuestaria del IMSS, es responsabilidad del área solicitante el destino y aplicación de los recursos.

ATENTAMENTE

Signature of Jose Torres Morales
JOSE TORRES MORALES
JOSE TORRES MORALES

Table with 3 columns: DIA, MES, AÑO. Below it: DICTAMINADO DEFINITIVO

DICTAMEN DEFINITIVO
CONTRATO No.
IMPORTE DEFINITIVO (EN PESOS): \$.00



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCION DE FINANZAS
UNIDAD DE OPERACIÓN FINANCIERA
DELEGACIÓN Guanajuato
ANEXO A: DETALLE DE LINEAS DEL DICTAMEN

Fecha Ejec: 07-OCT-2025
Hora: 03:23 PM
ID Reporte: IMKK004
No. Pag 2 / 2

UN: IMSSR

NRO DICTAMEN: 0000358759-2025

FECHA DICTAMEN: 07/10/2025

Nro Linea	Cuenta Contable	Centro de Costo	Unidad de Explotacion	Unidad de Informacion	Proyecto	COG/CR1	Clasific. Tipo Gasto	Programa Presupuesto	Fecha de Presupuesto	Importe Original	Importe Definitivo
1	21121113	150900	11	118001	N/A	2950100	23204	E002	01/10/2025	4,881,346.76	4,881,346.76
TOTALES										4,881,346.76	4,881,346.76