



ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL JALISCO  
JEFATURA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS  
COORDINACION DE ABASTECIMIENTO Y EQUIPAMIENTO  
DEPARTAMENTO DE ADQUISICION DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco a 03 de octubre de 2025

Oficio Número 148001150900/6487/2025

**PROVEEDORES DEL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL  
Y PUBLICO EN GENERAL**

**P R E S E N T E**

El Instituto Mexicano del Seguro Social en observancia a las disposiciones contenidas en el Artículo 134 Constitucional y con fundamento en el artículo 35 Fracción III, 36, 39 Fracción II, 47, 48, 53, 54 fracción VI y VII, 66 y 67 de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Publico (LAASSP) a través de la Coordinación de Abastecimiento y Equipamiento, dependiente de la Jefatura de Servicios Administrativos, pretende llevar a cabo el proceso de Adjudicación Directa Bajo la Cobertura de Tratados No. **AA-50-GYR-050GYR002-T-169-2025** para el ejercicio 2025:

**ADQUISICION DE REACTIVOS FUERA DE CUADRO BÁSICO PARA LLEVAR A CABO LAS ACTIVIDADES INHERENTES AL  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE OCCIDENTE, PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025**

Por lo anterior, solicito de su amable apoyo, en caso de estar interesado, enviar su propuesta económica y la documentación técnica, requerida, en apego a los documentos, y anexos que se solicitaron en la Licitación Pública Internacional Bajo la Cobertura de Tratados No. **LA-50-GYR-050GYR002-T-55-2025** Así mismo deberá enviar Opinión de cumplimiento de Obligaciones en materia Fiscal, Seguridad Social e Infonavit, positivas y vigentes y formato de confirmación de cotización el cual se adjunta a la presente invitación.

Los participantes que tengan interés en participar en este proceso deberán de enviar su proposición, de forma electrónica mediante la plataforma Comprasmx en la dirección electrónica: <https://upcp-compranet.buengobierno.gob.mx/> más tardar el día **10 de octubre a las 11:00 horas**

Me despido de usted, no sin antes reiterarle la seguridad de mi más atenta y distinguida consideración.

**A T E N T A M E N T E**

**“Seguridad y Solidaridad Social”**

**Lic. Maria Jose Carrillo Capacete**  
Jefa del Departamento de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios

MAGG/FABC



ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL JALISCO  
JEFATURA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS  
COORDINACION DE ABASTECIMIENTO Y EQUIPAMIENTO  
DEPARTAMENTO DE ADQUISICION DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS

**REQUERIMIENTO**

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	PRESENTACIÓN	CANTIDAD SOLICITADA
1	ÁCIDO NÍTRICO (PUREZA P.A. 65.0-67.0%) 84378-2.5 / PURISS, PARA ANÁLISIS DE ESPECTROFOTOMETRÍA DE ABSORCIÓN ATÓMICA FLAMA	FCO 2.5 L	1
2	ADN POLIMERASA DE ALTA FIDELIDAD PLATINUM TAQ. CONTIENE UNA MEZCLA DE ADN POLIMERASA PLATINUM™ TAQ Y LA ENZIMA DE CORRECCIÓN (ACTIVIDAD EXONUCLEASA 3' →5') DE LA ESPECIE PYROCOCUS POLIMERASA GB-D. TIENE TECNOLOGÍA DE INICIO EN CALIENTE AUTOMÁTICO DE PLATINUM™, QUE MEJORA LA ESPECIFICIDAD.	VIAL	2
3	ANTICUERPO MONOCLONAL RECOMBINANTE HECHO EN CONEJO GAD65. ADECUADO PARA ICC/IF, IP, WB, IHC-P, IHC-FR, FLOW CYT (INTRA) Y REACCIONA CON MUESTRAS DE RATÓN Y RATA. CON UN BUFFER DE ALMACENAMIENTO PH: 7,2 - 7,4 CONSERVANTE: 0,01 % AZIDA SÓDICA COMPONENTES: 59 % PBS, 40 % GLICEROL (GLICERINA, GLICERINA), 0,05 % BSA. EN FORMA LÍQUIDA.	100µL	1
4	BENCENO ESTÁNDAR ANALÍTICO, REFERENCIA 12540, PUREZA (GC AREA) ≥ 99.9 %, IMPUREZAS ≤0.03%.	FCO 5ML	2
5	BUFFER UNIVERSAL PARA LAS ENZIMAS DE RESTRICCIÓN NEB TAMPÓN "R-CUTSMART" 10X	5 ML	1
6	COMPUESTO JZL184 (INHIBIDOR DE LA MONOACIL GLICEROL LIPASA) EN POLVO PUREZA ≥97%, CAS: 1101854-58-3. ALMACENAJE PROTEGIDO DE LA LUZ. SOLUBILIDAD EN DMSO 50MM.	50 MG	1
7	CONTENEDOR CERRADO PARA RECOLECCIÓN Y ESTABILIZACIÓN DE ADN SANGUÍNEO CON UN VOLUMEN DE EXTRACCIÓN DE 2.5ML, ADICIONADO CON ADITIVO LÍQUIDO PATENTADO, CON DIMENSIONES DE 13 x 75 MM , NECESARIO PARA PRUEBAS MOLECULARES	100 CONTENEDORES	2
8	CONTENEDOR CERRADO PARA RECOLECCIÓN Y ESTABILIZACIÓN DE ARN SANGUÍNEO CON UN VOLUMEN DE EXTRACCIÓN DE 2.5ML Y 6,9 ML DE ADITIVO LÍQUIDO PATENTADO, CON DIMENSIONES DE 16 x 100 MM , NECESARIO PARA PRUEBAS MOLECULARES	100 CONTENEDORES	2
9	ENZIMA DE RESTRICCIÓN BCL-I CONCENTRACIÓN 10,000 UNITS/ML, NEB R160S, 3000 U CON BUFFER ESPECÍFICO R3.1_NEB	VIAL CON 3,000 UNIDADES	2
10	ESCALERA DE ADN DE 100 BP. 1 ML DE TAMPÓN DE CARGA DE MUESTRA 10X, 100 APLICACIONES. ESCALERA EN UN INTERVALO DE 100BP A 2000BP, CONSTA DE 13 FRAGMENTOS DE ADN INDIVIDUALES PURIFICADOS MEDIANTE CROMATOGRAFÍA CON BANDAS DE REFERENCIA EN 2000, 1500 Y 600 BP.	VIAL	3
11	ESCALERA DE PESO MOLECULAR 100 PB CONCENTRACIÓN 0,5 MG/UL (13 FRAGMENTOS DESDE 100 HASTA 2000 PB, CON REFERENCIA EN LAS BANDAS DE 600 PB, 1500 PB Y 2000 PB)	1 VIAL CON 50 MICROGRAMOS	9
12	ETILBENCENO, ESTÁNDAR ANALÍTICO, CAS: 100-41-4, REFERENCIA 03079, PUREZA (GC AREA %) ≥ 99.5 %, PARA CROMATOGRAFÍA DE GASES (GC).	FCO 10ML	2
13	KIT DE DETECCIÓN PEROXIDASA PARA INMUNOHISTOQUÍMICA. SENSIBILIDAD ALTA: 50 VECES MÁS SENSIBLE QUE EL MÉTODO DE DAB (3,3'-DIAMINOBENZIDINA) TRADICIONAL Y 30 VECES MÁS SENSIBLE QUE OTRAS VERSIONES CON INTENSIFICACIÓN DE METAL DE DAB. SEÑAL DE FONDO BAJA, INTENSIDAD ALTA Y GRAN INTERVALO DINÁMICO: OFRECE UN PRECIPITADO MARRÓN-NEGRO OSCURO MÁS INTENSO QUE EL PRECIPITADO MARRÓN APAGADO QUE SE OBSERVA AL UTILIZAR SUSTRATOS DE DAB NO MEJORADOS. EL SUSTRATO PROPORCIONA UNA MAYOR INTENSIDAD CON UN FONDO CASI INEXISTENTE. SISTEMA DE DOS COMPONENTES. SE PROPORCIONA UNA CANTIDAD SUFICIENTE SUSTRATO Y OTROS REACTIVOS DE TINCIÓN PARA TRATAR HASTA 500 PORTAOBJETOS. SEIS HORAS DE ESTABILIDAD EN LA SOLUCIÓN DE TRABAJO: SE MANTIENE ESTABLE DURANTE MÁS DE SEIS HORAS A TEMPERATURA AMBIENTE. KIT COMPLETO.	1 KIT	1
14	KIT DE ELISA PARA MEDICIÓN DE 2-ARACHIDONOLGLYCEROL (2-AG) EN RATÓN. PARA MUESTRAS DE SUERO, PLASMA, SOBRENADANTE DE CULTIVO CELULAR, HOMOGENADOS DE TEJIDO Y LISADOS DE CELULAS. DE TIPO SANDWICH CUANTITATIVO Y RANGO DE DETECCIÓN 5 A 1000 NG/ML. SKU: MBS1601288-96	KIT 96 POZOS	1
15	KIT DE ELISA PARA MEDICIÓN DE LA PROTEÍNA DLG4 (TAMBIÉN LLAMADA PSD95) PARA MUESTRAS HOMOGENEIZADOS DE TEJIDOS, LISADOS CELULARES Y OTROS FLUIDOS BIOLÓGICOS DE RATA. CON RANGO DE DETECCIÓN 0,15 NG/ML -10,0 NG/ML. SANDWICH CUANTITATIVO.	96 POZOS	1



ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL JALISCO  
JEFATURA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS  
COORDINACION DE ABASTECIMIENTO Y EQUIPAMIENTO  
DEPARTAMENTO DE ADQUISICION DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	PRESENTACIÓN	CANTIDAD SOLICITADA
16	KIT DE EXTRACCION DE RNA COMBINANDO PURIFICACIÓN DE ARN CON RENDIMIENTO DE ALTA CALIDAD Y ELIMINACION DE ADN GENÓMICO CON COLUMNAS QIAGEN RNEASY PLUS MINI KIT, ELIMINADOR EFICIENTE DE DNA GENÓMICO SIN NECESIDAD DE DNASA, AISLAMIENTO DE RNA LIBRE DE FENOL Y CON ALTO RENDIMIENTO IDEAL PARA APLICARLO EN RT-PCR TIEMPO REAL Y RNA-SEQ. CONTIENE 250 MINIPREPEPS, MINI SPIN COLUMNS, GDNA ELIMINATOR SPIN COLUMNS, COLLECTION TUBES, RNASE -FREE WATER AND BUFFERS	250 PRUEBAS	2
17	KIT DE REACTIVOS PARA EL EQUIPO DE ELECTROFORESIS CAPILAR MINICAP FLEX DE SEBIA CLAVE 3SEB039 HEMOGLOBIN E PARA SEPARACIÓN DE HEMOGLOBINAS NORMALES Y VARIANTES, CONTIENE: 2 VIALES DE BUFFER MINICAP HEMOGLOBIN E (250ML); COPITAS PARA DILUCION DE MUESTRAS; VASIJAS PARA DESECHO, 1 VIAL DE SOLUCIÓN HEMOLIZANTE (250 ML; 1 VIAL DE SOLUCIÓN DE LAVADO (25 ML).	KIT	1
18	KIT DE VERIFICACIÓN PARA MANTENIMIENTO DE EQUIPO, CAT. LX200-CON-K25 LUMINEX200	KIT 24 PRUEBAS	1
19	KIT ELISA DE L-GLUTAMATO. INMUNOENSAYO ENZIMÁTICO (ELISA) PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE ÁCIDO L-GLUTÁMICO EN MUESTRAS BIOLÓGICAS. REACCIONA CON TODAS LAS ESPECIES. SENSIBILIDAD 0,3 µG/ML. PLACA DE 96 POCILLOS. MEDICIÓN CUANTITATIVA DEL ÁCIDO L-GLUTÁMICO EN UNA VARIEDAD DE MUESTRAS BIOLÓGICAS, INCLUIDOS CULTIVOS CELULARES, HOMOGENEIZADOS DE TEJIDOS, ORINA, PLASMA, SUERO, ETC.	KIT 96 POZOS	1
20	LAMINILLAS TRATADAS ESPECIALMENTE PARA INMUNO HISTOQUÍMICA (ELECTROCARGADAS Y PRE LIMPIAS) DE 3 PULGADAS X 1 PULGADA DE TAMAÑO	CAJA CON 72 PIEZAS	1
21	META-XILENO, ESTÁNDAR ANALÍTICO, CAS: 108-38-3, REFERENCIA 95670 (GC AREA %) ≥ 99.5 %, PARA CROMATOGRAFÍA DE GASES (GC).	FCO 5ML	1
22	MEZCLA DE RX PARA TAQ MAN ESENCIAL PARA SONDAS DNA ENZIMA FAST START 500 REACCIONES	VIAL CON 20 MICROLITROS	1
23	MINICAP CAPICLEAN MARCA SEBIA CLAVE 3SEB007	FRASCO DE 250 ML	1
24	MIRNEASY SERUM/PLASMA ADVANCED KIT (CONTIENE 50 UCP MINELUTE SPIN COLUMNS; BUFFERS RPL, RPP, RWT Y RPE Y RNASE FREE WATER)	KIT CON 50 REACCIONES	1
25	NANOPLACA QIACUITY 26K 24 POCILLOS PARA PCR DIGITAL CON FORMATO SBS . PLACAS DE PCR DIGITAL PARA MICROFLUIDOS CON 24 POCILLOS CON 26 000 DIVISIONES POR POCILLO. DISEÑADAS PARA UTILIZARSE EN LOS INSTRUMENTOS DE DPCR QIACUITY.	CAJA CON 10 PLACAS	4
26	PARA-XILENO, ESTÁNDAR ANALÍTICO, CAS: 106-42-3, REFERENCIA 95680, PUREZA (GC AREA %) ≥ 99.5 %, PARA CROMATOGRAFÍA DE GASES (GC).	FCO 5ML	1
27	PLACA ELISA DE 96 POCILLOS NO DESMONTABLE, TRANSPARENTE, DE ALTA UNIÓN, NO ESTÉRIL, 50 PZA.	CAJA CON 50	2
28	SOLUCIÓN DE DESPARAFINAZACIÓN DE 16ML	FRASCO CON 16 ML	2
29	SONDA DE FISH BCR/ABL (ABL1) PLUS TRANSLOCATION DUAL FUSION PROBE	VIAL PARA 10 PRUEBAS	1
30	SONDA DE FISH E2A TCF3 -PBX1 PLUS TRANSLOCATION DUAL FUSION PROBE	VIAL PARA 10 PRUEBAS	1
31	SONDA DE FISH EVI1 MECOM BREAKAPART PROBE	VIAL PARA 5 PRUEBAS	1
32	SONDA DE FISH MYB DELETION PROBE	VIAL PARA 5 PRUEBAS	1
33	SONDA PARA HIBRIDACIÓN IN SITU FLUORESCENTE FISH ESPECÍFICA PARA EL CROMOSOMA SUBTELOMÉRO DEL CROMOSOMA 7Q MARCADA EN VERDE	VIAL 10 PRUEBAS	1
34	SONDA PARA HIBRIDACIÓN IN SITU FLUORESCENTE FISH ESPECÍFICA PARA EL BRAZO LARGO DEL CROMOSOMA SUBTELOMÉRO DEL CROMOSOMA 3Q MARCADA EN VERDE	VIAL 5 PRUEBAS	1
35	SONDA PARA HIBRIDACIÓN IN SITU FLUORESCENTE FISH PARA 11Q, MARCADA EN VERDE	VIAL 5 PRUEBAS	1
36	SONDA PARA HIBRIDACIÓN IN SITU FLUORESCENTE FISH PARA 1Q, MARCADA EN ROJO	VIAL PARA 5 PRUEBAS	1
37	SONDA PARA HIBRIDACIÓN IN SITU FLUORESCENTE FISH PARA BRAZO CORTO DEL CROMOSOMA 3P, MARCADA EN ROJO	VIAL 5 PRUEBAS	1





ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL JALISCO  
JEFATURA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS  
COORDINACION DE ABASTECIMIENTO Y EQUIPAMIENTO  
DEPARTAMENTO DE ADQUISICION DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS

PARTIDA	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	PRESENTACIÓN	CANTIDAD SOLICITADA
38	SONDA PARA HIBRIDACIÓN IN SITU FLUORESCENTE FISH PARA CROMOSOMAS 13, 18 Y 21 MARCAJE VERDE, AZUL Y ROJO.	VIAL 5 PRUEBAS	2
39	SUERO NORMAL DE CABRA, SIN CONJUGAR. ESTÁNDAR, EN FORMA LÍQUIDA. SE PUEDE UTILIZAR PARA BLOQUEAR LA UNIÓN NO ESPECÍFICA O COMO DILUYENTE DE ANTICUERPOS. SE SUMINISTRA SIN DILUIR CON 0,08% DE AZIDA SÓDICA COMO CONSERVANTE.	100 ML	1
40	SUERO NORMAL DE CONEJO, SIN CONJUGAR . ESTÁNDAR, EN FORMA LÍQUIDA. SE PUEDE UTILIZAR PARA BLOQUEAR LA UNIÓN NO ESPECÍFICA O COMO DILUYENTE DE ANTICUERPOS. SE SUMINISTRA SIN DILUIR CON 0,08% DE AZIDA SÓDICA COMO CONSERVANTE.	100 ML	1





**Gobierno de  
México**



**INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL**  
SEGURIDAD Y SOLIDARIDAD SOCIAL



**ORGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA ESTATAL JALISCO**  
JEFATURA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS  
COORDINACION DE ABASTECIMIENTO Y EQUIPAMIENTO  
DEPARTAMENTO DE ADQUISICION DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS

**FORMATO DE CONFIRMACIÓN DE COTIZACIÓN**

(PREFERENTEMENTE EN PAPEL MEMBRETADO DEL COTIZANTE)

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2025.

**INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL**  
**ÓRGANO DE OPERACIÓN ADMINISTRATIVA DESCONCENTRADA JALISCO**  
**JEFATURA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS**  
**COORDINACIÓN DELEGACIONAL DE ABASTECIMIENTO Y EQUIPAMIENTO**

**PRESENTE**

(Nombre y cargo de la persona facultada legalmente) con las facultades que la empresa denominada \_\_\_\_\_ me otorga, manifiesto lo siguiente:

De conformidad con lo que establecen los artículos 55 y 58 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público (LASSP), en relación con el 75, último párrafo de su Reglamento; me permito confirmar la cotización presentada por mi representada en la Solicitud de Información (SDI)- No. **AA-50-GYR-050GYR002-T-169-2025** respecto de la clave/partida \_\_\_\_\_, en los términos y condiciones establecidos en la misma.

\_\_\_\_\_  
(NOMBRE Y FIRMA DE LA PERSONA FACULTADA)

(NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DE LA EMPRESA)



**2025**  
Año de  
**La Mujer  
Indígena**