



EN LA H. PUEBLA DE ZARAGOZA, SIENDO LAS DOCE HORAS DEL DIA VEINTICINCO DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO, SE REUNIERON EN EL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO DE LA UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA DEL CENTRO MEDICO NACIONAL "MANUEL ÁVILA CAMACHO" EN PUEBLA, UBICADO EN DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPÚBLICA ESQUINA 6 PONIENTE S/N, COLONIA AMOR, PUEBLA, PUEBLA, C.P. 72140, LOS SERVIDORES PÚBLICOS QUE SE MENCIONAN AL FINAL DE LA PRESENTE ACTA, PARA LLEVAR A CABO LA NOTIFICACIÓN DE FALLO DE LA INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NUMERO IA-50-GYR-050GYR091-T-59-2025, EN LO SUCESIVO "EL PRESENTE PROCEDIMIENTO", PARA LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO MÉDICO INTEGRAL DE LABORATORIO CLÍNICO PARA CUBRIR NECESIDADES DE LA UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA DEL CENTRO MEDICO NACIONAL "MANUEL ÁVILA CAMACHO" EN PUEBLA; EN ESTA VIRTUD, EL PRESENTE FALLO SE LLEVA A CABO DE ACUERDO A LOS SIGUIENTES: -----

#### ANTECEDENTES

**PRIMERO:** EN OBSERVACIÓN AL ARTÍCULO 134 DE LA CONSTITUCIÓN POLÍTICA DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, Y DE CONFORMIDAD CON LOS ARTÍCULOS 35, FRACCIÓN II, 36, 39, FRACCIÓN II, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 54 FRACCIÓN V, 67, 68 Y 69 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO (LAASSP) Y 48 DE SU REGLAMENTO, LAS POLÍTICAS, BASES Y LINEAMIENTOS EN MATERIA DE ADQUISICIONES, Y DEMÁS DISPOSICIONES APLICABLES EN LA MATERIA, CONVOCÓ A LOS INTERESADOS EN PARTICIPAR EN EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS, PARA LA **CONTRATACIÓN DEL SERVICIO MÉDICO INTEGRAL DE LABORATORIO CLÍNICO.**-----

**SEGUNDO.-** EN RELACION A LO ANTERIOR, CON FECHA **04 DE SEPTIEMBRE DE 2025**, SE INICIÓ LA INVESTIGACIÓN DE MERCADO CON NÚMERO **IM-HTOP-025-2025**, PARA LA **CONTRATACIÓN DEL SERVICIO MÉDICO INTEGRAL DE LABORATORIO CLÍNICO**, SIENDO EL AREA REQUERENTE EL JEFE DE LABORATORIO Y SERVICIOS DE SANGRE EN RELACIÓN A LO ANTERIOR, SE ENVÍO CORREO ELECTRONICO PARA SOLICITAR COTIZACIONES A LA PROVEEDURÍA.-----

**TERCERO.-** EN RELACIÓN A LO ANTERIOR, CON FECHA **11 DE SEPTIEMBRE DE 2025**, SE PUBLICÓ EL PROCEDIMIENTO No. **P-2025-00077042** EN EL SISTEMA DE COMPRAS GUBERNAMENTALES EN MATERIA DE CONTRATACIONES PÚBLICAS COMPRAS MX.-----

**CUARTO.-** CON FECHA 18 DE SEPTIEMBRE DE 2025 SE REALIZARON ACLARACIONES AL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS, DEBIDO A QUE SE PRESENTARON SOLICITUDES DE ACLARACIONES POR PARTE DE LA PROVEEDURÍA.-----

**QUINTO.-** CON FECHA **24 DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL VEINTICINCO SIENDO LAS DIEZ HORAS** DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN EL NUMERAL 7 FECHA, HORA, DOMICILIO DE LOS EVENTOS, MEDIO DE PARTICIPACIÓN PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPOSICIONES DE LA CONVOCATORIA QUE RIGE EL PRESENTE PROCEDIMIENTO SE LLEVO A CABO EL EVENTO DE APERTURA DE PROPUESTAS.-----

#### FALLO

**SEXTO:** A FIN DE DAR CUMPLIMIENTO A LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 33, 46 FRACCIÓN II, 47, 48 Y 50 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO, NUMERAL 22 COMUNICACIÓN DEL FALLO, EL MTRO. LUIS ALBERTO MORENO ESPINOSA, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO, QUIEN PRESIDE EL EVENTO Y EN PRESENCIA DE LA LIC. GABRIELA GARCÍA SAINOS, ANALISTA SUPERVISOR DE LA OFICINA DE ADQUISICIONES; LIC. MONICA DEL CARMEN VAZQUEZ MORALES, JEFE DE LA DIVISIÓN DE ASUNTOS JURÍDICOS; ING. ROSALBA GARCÍA GONZALEZ, JEFA DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍA BIOMÉDICA; MTRA. MIRIAM LEZAMA HERRERA, DIRECTORA ADMINISTRATIVA, PROCEDÍO A DAR A CONOCER EL RESULTADO DE LA EVALUACIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA REALIZADA A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS.-----

#### PROPUESTAS DESECHADAS

**SEPTIMO:** COMO LO ESTABLECE EL ARTICULO 47 DE LA LAASSP, LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPOSICIONES DEBERÁN UTILIZAR EL CRITERIO INDICADO EN LA CONVOCATORIA. EN TODOS LOS CASOS LAS CONVOCANTES DEBERÁN VERIFICAR QUE LAS PROPOSICIONES CUMPLAN CON LOS REQUISITOS SOLICITADOS EN LA CONVOCATORIA; LA UTILIZACIÓN DEL CRITERIO DE EVALUACIÓN BINARIO, MEDIANTE EL CUAL SÓLO SE ADJUDICA A QUIEN CUMPLA LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS POR LA CONVOCANTE Y OFERTE EL PRECIO MÁS BAJO, SERÁ APLICABLE CUANDO NO SEA POSIBLE UTILIZAR LOS CRITERIOS DE PUNTOS Y PORCENTAJES O DE COSTO BENEFICIO. EN ESTE SUPUESTO, LA CONVOCANTE EVALUARÁ AL MENOS LAS DOS PROPOSICIONES CUYO PRECIO RESULTE SER MÁS BAJO; DE NO RESULTAR ÉSTAS SOLVENTES, SE EVALUARÁN LAS QUE LES SIGAN EN PRECIO.-----



**PROPUESTAS DESECHADAS POR PRECIO NO ACEPTABLE**

**OCTAVO.-** LA SIGUIENTE PROPUESTA SE DESECHAN EN VIRTUD DE QUE EL PRECIO OFERTADO NO ES ACEPTABLE, TODA VEZ QUE ES SUPERIOR A LOS PRECIOS DE COMPETENCIA DETERMINADOS POR EL INSTITUTO, POR LO QUE NO SE ASEGURAN LAS MEJORES CONDICIONES EN CUANTO A PRECIO QUE DISPONE EL ARTÍCULO 5 FRACCIÓN XIV INCISO B, 35 DECIMO PÁRRAFO, 47, 48, 49 FRACCION IV DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO.

| LABORATORIOS SAN ANGEL SA |                         |             |  |  |        |                 |                           |                           |
|---------------------------|-------------------------|-------------|--|--|--------|-----------------|---------------------------|---------------------------|
| Partida                   | GRUPO                   | CLV_ESTUDIO | ESTUDIO  | CANTIDADES   |        |                 |                           |                           |
|                           |                         |             |  | Requerimiento<br>Periodo Octubre - Diciembre<br>2025 |        |                 |                           |                           |
|                           |                         |             |  | Mínimo   | Máximo | Precio Unitario | Importe Mínimo<br>Sin IVA | Importe Máximo<br>sin IVA |
| 1                         | Química Clínica         | 40.01.001   | Ácido Úrico                                      | 204  | 511    | \$ 17.80        | \$3,636.54                | \$9,091.35                |
| 2                         | Química Clínica         | 40.01.002   | Urea/Nitrógeno Ureico                            | 1,553  | 3881   | \$ 17.80        | \$27,634.50               | \$69,086.25               |
| 3                         | Química Clínica         | 40.01.003   | Creatinina                                       | 1,560  | 3899   | \$ 17.80        | \$27,762.66               | \$69,406.65               |
| 4                         | Química Clínica         | 40.01.005   | Proteínas totales                                | 257  | 643    | \$ 17.80        | \$4,576.38                | \$11,440.95               |
| 5                         | Química Clínica         | 40.01.007   | Albúmina   | 462  | 1156   | \$ 17.80        | \$8,228.94                | \$20,572.35               |
| 6                         | Química Clínica         | 40.01.008   | Bilirrubina Directa                              | 257  | 641    | \$ 17.80        | \$4,565.70                | \$11,414.25               |
| 7                         | Química Clínica         | 40.01.009   | Bilirrubinas Totales                             | 256  | 641    | \$ 17.80        | \$4,560.36                | \$11,400.90               |
| 8                         | Química Clínica         | 40.01.010   | Fosfatasa Alcalina                               | 279  | 698    | \$ 17.80        | \$4,966.20                | \$12,415.50               |
| 9                         | Química Clínica         | 40.01.011   | Gamma Glutamil Transferasa (GGT)                 | 259  | 648    | \$ 17.80        | \$4,613.76                | \$11,534.40               |
| 10                        | Química Clínica         | 40.01.012   | Aspartato Amino Transferasa (AST)                | 293  | 734    | \$ 17.80        | \$5,222.52                | \$13,056.30               |
| 11                        | Química Clínica         | 40.01.013   | Alanina Amino Transferasa (ALT)                  | 292  | 731    | \$ 17.80        | \$5,201.16                | \$13,002.90               |
| 12                        | Química Clínica         | 40.01.014   | Lactato Deshidrogenasa (DHL)                     | 283  | 708    | \$ 17.80        | \$5,040.96                | \$12,602.40               |
| 13                        | Química Clínica         | 40.01.015   | Amilasa  | 60   | 149    | \$ 7.40         | \$441.78                  | \$1,104.45                |
| 14                        | Química Clínica         | 40.01.017   | Glucosa  | 1,576  | 3941   | \$ 16.00        | \$25,219.20               | \$63,048.00               |
| 15                        | Química Clínica         | 40.01.018   | Colesterol                                       | 156  | 391    | \$ 17.80        | \$2,782.14                | \$6,955.35                |
| 16                        | Química Clínica         | 40.01.019   | Colesterol, lipoproteínas de alta densidad (HDL) | 5  | 13     | \$ 7.40         | \$37.74                   | \$94.35                   |
| 17                        | Química Clínica         | 40.01.020   | Colesterol, lipoproteínas de baja densidad (LDL) | 0  | 0      | \$ 7.40         | \$0.00                    | \$0.00                    |
| 18                        | Química Clínica         | 40.01.021   | Triglicéridos                                    | 92   | 230    | \$ 17.80        | \$1,639.38                | \$4,098.45                |
| 19                        | Química Clínica         | 40.01.023   | Creatín Fosfoquinasa (CPK) Total                 | 131  | 326    | \$ 17.80        | \$2,322.90                | \$5,807.25                |
| 20                        | Química Clínica         | 40.01.024   | CPK, fracción MB enzimática (CPK-MBe)            | 109  | 273    | \$ 17.80        | \$1,943.76                | \$4,859.40                |
| 21                        | Química Clínica         | 40.01.026   | Potasio  | 783  | 1957   | \$ 17.80        | \$13,932.06               | \$34,830.15               |
| 22                        | Química Clínica         | 40.01.027   | Sodio  | 783  | 1957   | \$ 17.80        | \$13,932.06               | \$34,830.15               |
| 23                        | Química Clínica         | 40.01.028   | Cloro  | 785  | 1963   | \$ 17.80        | \$13,974.78               | \$34,936.95               |
| 24                        | Química Clínica         | 40.01.029   | Calcio   | 340  | 850    | \$ 17.80        | \$6,050.22                | \$15,125.55               |
| 25                        | Química Clínica         | 40.01.030   | Fósforo  | 321  | 802    | \$ 17.80        | \$5,708.46                | \$14,271.15               |
| 26                        | Química Clínica         | 40.01.031   | Magnesio   | 311  | 778    | \$ 17.80        | \$5,537.58                | \$13,843.95               |
| 27                        | Química Clínica         | 40.01.032   | Hierro   | 1  | 2      | \$ 7.40         | \$7.40                    | \$14.80                   |
| 28                        | Química Clínica         | 40.01.033   | Ferritina  | 1  | 2      | \$ 7.40         | \$7.40                    | \$14.80                   |
| 29                        | Química Clínica         | 40.01.034   | Transferrina                                     | 1  | 2      | \$ 7.40         | \$7.40                    | \$14.80                   |
| 30                        | Química Clínica         | 40.01.035   | Capacidad de fijación de Hierro                  | 1  | 2      | \$ 7.40         | \$7.40                    | \$14.80                   |
| 31                        | Química Clínica         | 40.01.042   | Fosfatasa Alcalina Ósea (Ostasa)                 | 1  | 2      | \$ 850.00       | \$850.00                  | \$1,700.00                |
| 32                        | Citometría Hemática     | 40.02.001   | Citometría Hemática                              | 1,972  | 4929   | \$ 49.40        | \$97,397.04               | \$243,492.60              |
| 33                        | Coagulación             | 40.03.001   | Tiempo de Protrombina (TP)                       | 1,598  | 3994   | \$ 33.05        | \$52,800.68               | \$132,001.70              |
| 34                        | Coagulación             | 40.03.002   | Tiempo de Tromboplastina Parcial activada (TTPa) | 1,598  | 3994   | \$ 37.70        | \$60,229.52               | \$150,573.80              |
| 35                        | Coagulación Especial    | 40.04.016   | Fibrinógeno, método de clauss                    | 36   | 90     | \$ 10.27        | \$369.72                  | \$924.30                  |
| 36                        | Coagulación Especial    | 40.04.017   | Dímero D (cuantitativo)                          | 15   | 38     | \$ 16.77        | \$251.55                  | \$628.88                  |
| 37                        | Examen General de Orina | 40.05.001   | Examen general de orina                          | 418  | 1045   | \$ 17.50        | \$7,315.00                | \$18,287.50               |
| 38                        | Gases en Sangre         | 40.06.002   | Gases en sangre con analitos                     | 428  | 1070   | \$ 201.50       | \$86,201.70               | \$215,504.25              |
| 39                        | Microbiología           | 40.07.001   | Cultivo (sólo aislamiento)                       | 505  | 1262   | \$ 179.20       | \$90,478.08               | \$226,195.20              |
| 40                        | Microbiología           | 40.07.002   | Identificación bacteriana                        | 195  | 487    | \$ 199.00       | \$38,765.20               | \$96,913.00               |
| 41                        | Microbiología           | 40.07.003   | Sensibilidad bacteriana                          | 197  | 494    | \$ 199.00       | \$39,282.60               | \$98,206.50               |
| 42                        | Microbiología           | 40.07.004   | Frasco de Hemocultivo                            | 41   | 103    | \$ 150.00       | \$6,165.00                | \$15,412.50               |





Gobierno de  
**México**



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL  
 SEGURIDAD Y SOLIDARIDAD SOCIAL

| Partida | GRUPO                   | CLV_ESTUDIO | ESTUDIO   | LABORATORIOS SAN ANGEL SA                            |               |                 |                     |                           |
|---------|-------------------------|-------------|---|--|---------------|-----------------|---------------------|---------------------------|
|         |                         |             |   | CANTIDADES   |               |                 |                     |                           |
|         |                         |             |   | Requerimiento<br>Periodo Octubre - Diciembre<br>2025 | Minimo        | Máximo          | Precio Unitario     | Importe Mínimo<br>Sin IVA |
| 43      | Microbiología           | 40.07.009   | Identificación de Levaduras                                       | 10   | 26            | \$ 220.00       | \$2,288.00          | \$5,720.00                |
| 44      | Microbiología           | 40.07.010   | Sensibilidad a Levaduras  | 10   | 26            | \$ 220.00       | \$2,288.00          | \$5,720.00                |
| 45      | Hormonas                | 40.09.001   | Troponina I/T Semicuantitativa                                    | 6  | 16            | \$ 262.00       | \$1,650.60          | \$4,126.50                |
| 46      | Hormonas                | 40.09.004   | Procalcitonina Semicuantitativa                                   | 119  | 298           | \$ 304.72       | \$36,292.15         | \$90,730.38               |
| 47      | Hormonas                | 40.09.009   | Tirotropina, Hormona Estimulante de la Tiroides (TSH)             | 11   | 26            | \$ 55.00        | \$577.50            | \$1,443.75                |
| 48      | Hormonas                | 40.09.013   | Tiroxina (T4) Libre   | 10   | 26            | \$ 55.00        | \$572.00            | \$1,430.00                |
| 49      | Marcadores Tumorales    | 40.10.007   | Antígeno Prostático Específico Total                              | 5  | 13            | \$ 55.00        | \$286.00            | \$715.00                  |
| 50      | Marcadores Tumorales    | 40.10.009   | Fosfatasa Ácida   | 12   | 30            | \$ 7.40         | \$88.80             | \$222.00                  |
| 51      | Marcadores Tumorales    | 40.10.010   | Calcitonina   | 1  | 2             | \$ 160.00       | \$128.00            | \$320.00                  |
| 52      | Marcadores Tumorales    | 40.10.012   | Osteocalcina  | 1  | 2             | \$ 405.00       | \$324.00            | \$810.00                  |
| 53      | Autoinmunidad           | 40.11.003   | Anticuerpos anti Nucleares (ANA)                                  | 1  | 2             | \$ 94.60        | \$75.68             | \$189.20                  |
| 54      | Autoinmunidad           | 40.11.017   | Anticuerpos contra ADN doble cadena (dsADN)                       | 1  | 2             | \$ 110.00       | \$66.00             | \$165.00                  |
| 55      | Autoinmunidad           | 40.11.018   | Anticuerpos contra Péptido Cíclico Citrulinado                    | 1  | 2             | \$ 450.00       | \$270.00            | \$675.00                  |
| 56      | Serología               | 40.12.007   | Anticuerpos (IgG) contra Citomegalovirus                          | 1  | 2             | \$ 99.00        | \$79.20             | \$198.00                  |
| 57      | Serología               | 40.12.008   | Anticuerpos (IgM) contra Citomegalovirus                          | 1  | 2             | \$ 99.00        | \$79.20             | \$198.00                  |
| 58      | Serología               | 40.12.013   | Anticuerpos (IgG) contra Herpes virus 1 y 2                       | 1  | 2             | \$ 199.00       | \$159.20            | \$398.00                  |
| 59      | Serología               | 40.12.014   | Anticuerpos (IgM) contra Herpes virus 1 y 2                       | 1  | 2             | \$ 199.00       | \$159.20            | \$398.00                  |
| 60      | Serología               | 40.12.016   | Antígeno de superficie del Virus de Hepatitis B (HBsAg)           | 10   | 25            | \$ 155.00       | \$1,550.00          | \$3,875.00                |
| 61      | Serología               | 40.12.022   | Anticuerpos Totales contra VHC (Anti-VHC)                         | 10   | 25            | \$ 103.65       | \$1,036.50          | \$2,591.25                |
| 62      | Serología               | 40.12.026   | Anticuerpos contra VIH 1 y 2                                      | 10   | 25            | \$ 99.00        | \$990.00            | \$2,475.00                |
| 63      | Serología               | 40.12.027   | Identificación de antígenos de VIH-1 (Western blot)               | 1  | 2             | \$ 895.00       | \$716.00            | \$1,790.00                |
| 64      | Serología               | 40.12.032   | Anticuerpos (IgG) contra Rubéola                                  | 1  | 2             | \$ 99.00        | \$79.20             | \$198.00                  |
| 65      | Serología               | 40.12.033   | Anticuerpos (IgM) contra Rubéola                                  | 1  | 2             | \$ 99.00        | \$79.20             | \$198.00                  |
| 66      | Serología               | 40.12.039   | Anticuerpos (IgG) contra Toxoplasma gondii                        | 1  | 2             | \$ 99.00        | \$79.20             | \$198.00                  |
| 67      | Serología               | 40.12.040   | Anticuerpos (IgM) contra Toxoplasma gondii                        | 1  | 2             | \$ 99.00        | \$79.20             | \$198.00                  |
| 68      | Serología               | 40.12.068   | Toxinas A+B de Clostridium difficile                              | 1  | 3             | \$ 200.00       | \$240.00            | \$600.00                  |
| 69      | Fármacos                | 40.13.011   | Drogas de abuso, cinco analitos                                   | 4  | 10            | \$ 800.00       | \$3,200.00          | \$8,000.00                |
| 70      | Hemoglobina Glucosilada | 40.14.001   | Hemoglobina A1c   | 10   | 25            | \$ 60.00        | \$600.00            | \$1,500.00                |
| 71      | Biología Molecular      | 40.20.004   | PCR múltiple para la detección de patógenos causantes de sepsis   | 2  | 6             | \$ 7,000.00     | \$16,800.00         | \$42,000.00               |
| 72      | Biología Molecular      | 40.20.005   | PCR múltiple para la detección de patógenos causantes de neumonía | 2  | 6             | \$ 7,000.00     | \$16,800.00         | \$42,000.00               |
| 73      | Biología Molecular      | 40.20.034   | PCR múltiple para la detección de patógenos articulares           | 2  | 6             | \$ 7,000.00     | \$16,800.00         | \$42,000.00               |
|         |                         |             |   | <b>18,661</b>  | <b>46,651</b> | <b>Subtotal</b> | <b>\$784,100.26</b> | <b>\$1,959,810.86</b>     |
|         |                         |             |   |  |               | <b>IVA</b>      | <b>\$125,456.04</b> | <b>\$313,569.74</b>       |
|         |                         |             |   |  |               | <b>TOTAL</b>    | <b>\$909,556.30</b> | <b>\$2,273,380.59</b>     |

*(Handwritten blue mark)*

*(Handwritten blue mark)*

*(Handwritten blue mark)*

*(Handwritten blue mark)*

*(Handwritten blue mark)*



**PROPUESTAS DESECHADAS PORQUE EXISTE UNA MEJOR OFERTA**

**NOVENO.-** CONFORME A LO PREVISTO EN EL ARTÍCULO 47 EN LO RELATIVO AL CRITERIO DE EVALUACIÓN BINARIO Y 49, FRACCIÓN II, DE LA LAASSP, A CONTINUACIÓN SE MUESTRAN LAS OFERTAS QUE RESULTARON CON EVALUACIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA FAVORABLE, SIN EMBARGO, FUERON DESECHADAS PORQUE EXISTIÓ UNA MEJOR OFERTA.

| IGSA MEDICAL SERVICES SA DE CV |                         |             |  | CANTIDADES   |        |                 |                              |                              |
|--------------------------------|-------------------------|-------------|--|--|--------|-----------------|------------------------------|------------------------------|
| Partida                        | GRUPO                   | CLV_ESTUDIO | ESTUDIO  | Requerimiento<br>Periodo Octubre - Diciembre<br>2025 |        |                 |                              |                              |
|                                |                         |             |  | Mínimo   | Máximo | Precio Unitario | Importe<br>Mínimo Sin<br>IVA | Importe<br>Máximo sin<br>IVA |
| 1                              | Química Clínica         | 40.01.001   | Acido Úrico                                      | 204  | 511    | \$ 8.43         | \$1,722.25                   | \$4,305.62                   |
| 2                              | Química Clínica         | 40.01.002   | Urea/Nitrógeno Ureico                            | 1,553  | 3881   | \$ 8.49         | \$13,180.73                  | \$32,951.81                  |
| 3                              | Química Clínica         | 40.01.003   | Creatinina                                       | 1,560  | 3899   | \$ 8.49         | \$13,241.85                  | \$33,104.63                  |
| 4                              | Química Clínica         | 40.01.005   | Proteínas totales                                | 257  | 643    | \$ 8.49         | \$2,182.78                   | \$5,456.95                   |
| 5                              | Química Clínica         | 40.01.007   | Albumina   | 462  | 1156   | \$ 8.49         | \$3,924.93                   | \$9,812.32                   |
| 6                              | Química Clínica         | 40.01.008   | Bilirubina Directa                               | 257  | 641    | \$ 8.46         | \$2,169.99                   | \$5,424.98                   |
| 7                              | Química Clínica         | 40.01.009   | Bilirubinas Totales                              | 256  | 641    | \$ 8.49         | \$2,175.14                   | \$5,437.85                   |
| 8                              | Química Clínica         | 40.01.010   | Fosfatasa Alcalina                               | 279  | 698    | \$ 8.50         | \$2,371.50                   | \$5,928.75                   |
| 9                              | Química Clínica         | 40.01.011   | Gamma Glutamil Transferasa (GGT)                 | 259  | 648    | \$ 8.50         | \$2,203.20                   | \$5,508.00                   |
| 10                             | Química Clínica         | 40.01.012   | Aspartato Amino Transferasa (AST)                | 293  | 734    | \$ 8.49         | \$2,490.97                   | \$6,227.42                   |
| 11                             | Química Clínica         | 40.01.013   | Alanina Amino Transferasa (ALT)                  | 292  | 731    | \$ 8.49         | \$2,480.78                   | \$6,201.95                   |
| 12                             | Química Clínica         | 40.01.014   | Lactato Deshidrogenasa (DHL)                     | 283  | 708    | \$ 8.46         | \$2,395.87                   | \$5,989.68                   |
| 13                             | Química Clínica         | 40.01.015   | Aamilasa   | 60   | 149    | \$ 8.64         | \$515.81                     | \$1,289.52                   |
| 14                             | Química Clínica         | 40.01.017   | Glucosa  | 1,576  | 3941   | \$ 8.46         | \$13,334.65                  | \$33,336.63                  |
| 15                             | Química Clínica         | 40.01.018   | Colesterol                                       | 156  | 391    | \$ 8.67         | \$1,355.12                   | \$3,387.80                   |
| 16                             | Química Clínica         | 40.01.019   | Colesterol, lipoproteínas de alta densidad (HDL) | 5  | 13     | \$ 8.74         | \$44.57                      | \$111.44                     |
| 17                             | Química Clínica         | 40.01.020   | Colesterol, lipoproteínas de baja densidad (LDL) | 0  | 0      | \$ 15.11        | \$0.00                       | \$0.00                       |
| 18                             | Química Clínica         | 40.01.021   | Triglicéridos                                    | 92   | 230    | \$ 8.67         | \$798.51                     | \$1,996.27                   |
| 19                             | Química Clínica         | 40.01.023   | Creatin Fosfoquinasa (CPK) Total                 | 131  | 326    | \$ 8.46         | \$1,104.03                   | \$2,760.08                   |
| 20                             | Química Clínica         | 40.01.024   | CPK, fracción MB enzimática (CPK-MBe)            | 109  | 273    | \$ 8.46         | \$923.83                     | \$2,309.58                   |
| 21                             | Química Clínica         | 40.01.026   | Potasio  | 783  | 1957   | \$ 8.38         | \$6,559.03                   | \$16,397.57                  |
| 22                             | Química Clínica         | 40.01.027   | Sodio  | 783  | 1957   | \$ 8.38         | \$6,559.03                   | \$16,397.57                  |
| 23                             | Química Clínica         | 40.01.028   | Cloro  | 785  | 1963   | \$ 8.39         | \$6,586.99                   | \$16,467.47                  |
| 24                             | Química Clínica         | 40.01.029   | Calcio   | 340  | 850    | \$ 8.46         | \$2,875.55                   | \$7,188.89                   |
| 25                             | Química Clínica         | 40.01.030   | Fósforo  | 321  | 802    | \$ 8.45         | \$2,709.92                   | \$6,774.79                   |
| 26                             | Química Clínica         | 40.01.031   | Magnesio   | 311  | 778    | \$ 8.45         | \$2,628.80                   | \$6,571.99                   |
| 27                             | Química Clínica         | 40.01.032   | Hierro   | 1  | 2      | \$ 8.61         | \$8.61                       | \$17.22                      |
| 28                             | Química Clínica         | 40.01.033   | Ferritina  | 1  | 2      | \$ 15.11        | \$15.11                      | \$30.22                      |
| 29                             | Química Clínica         | 40.01.034   | Transferrina                                     | 1  | 2      | \$ 15.11        | \$15.11                      | \$30.22                      |
| 30                             | Química Clínica         | 40.01.035   | Capacidad de fijación de Hierro                  | 1  | 2      | \$ 8.64         | \$8.64                       | \$17.28                      |
| 31                             | Química Clínica         | 40.01.042   | Fosfatasa Alcalina Ósea (Ostasa)                 | 1  | 2      | \$ 15.11        | \$15.11                      | \$30.22                      |
| 32                             | Citometría Hemática     | 40.02.001   | Citometría Hemática                              | 1,972  | 4929   | \$ 23.46        | \$46,253.74                  | \$115,634.34                 |
| 33                             | Coagulación             | 40.03.001   | Tiempo de Protrombina (TP)                       | 1,598  | 3994   | \$ 30.26        | \$48,343.38                  | \$120,858.44                 |
| 34                             | Coagulación             | 40.03.002   | Tiempo de Tromboplastina Parcial activada (TTPa) | 1,598  | 3994   | \$ 30.26        | \$48,343.38                  | \$120,858.44                 |
| 35                             | Coagulación Especial    | 40.04.016   | Fibrinógeno, método de clauss                    | 36   | 90     | \$ 107.79       | \$3,880.44                   | \$9,701.10                   |
| 36                             | Coagulación Especial    | 40.04.017   | Dímero D (cuantitativo)                          | 15   | 38     | \$ 39.44        | \$591.60                     | \$1,479.00                   |
| 37                             | Examen General de Orina | 40.05.001   | Examen general de orina                          | 418  | 1045   | \$ 9.26         | \$3,870.68                   | \$9,676.70                   |
| 38                             | Gases en Sangre         | 40.06.002   | Gases en sangre con análisis                     | 428  | 1070   | \$ 106.45       | \$45,539.31                  | \$113,848.28                 |
| 39                             | Microbiología           | 40.07.001   | Cultivo (sólo aislamiento)                       | 505  | 1262   | \$ 180.00       | \$90,882.00                  | \$227,205.00                 |
| 40                             | Microbiología           | 40.07.002   | Identificación bacteriana                        | 195  | 487    | \$ 225.40       | \$43,907.92                  | \$109,769.80                 |
| 41                             | Microbiología           | 40.07.003   | Sensibilidad bacteriana                          | 197  | 494    | \$ 215.64       | \$42,567.34                  | \$106,418.34                 |
| 42                             | Microbiología           | 40.07.004   | Frasco de Hemocultivo                            | 41   | 103    | \$ 250.00       | \$10,275.00                  | \$25,687.50                  |
| 43                             | Microbiología           | 40.07.009   | Identificación de Levaduras                      | 10   | 26     | \$ 200.56       | \$2,005.60                   | \$5,214.56                   |
| 44                             | Microbiología           | 40.07.010   | Sensibilidad a Levaduras                         | 10   | 26     | \$ 268.59       | \$2,793.34                   | \$6,983.34                   |





| IGSA MEDICAL SERVICES SA DE CV |                            |             |   |  |               |                 |                              |                              |
|--------------------------------|----------------------------|-------------|---|--|---------------|-----------------|------------------------------|------------------------------|
| Partida                        | GRUPO                      | CLV_ESTUDIO | ESTUDIO   | CANTIDADES   |               |                 |                              |                              |
|                                |                            |             |   | Requerimiento<br>Periodo Octubre - Diciembre<br>2025 |               |                 |                              |                              |
|                                |                            |             |   | Mínimo   | Máximo        | Precio Unitario | Importe<br>Mínimo Sin<br>IVA | Importe<br>Máximo sin<br>IVA |
| 45                             | Hormonas                   | 40.09.001   | Troponina I/T<br>Semicuantitativa                                       | 6  | 16            | \$ 220.30       | \$1,367.89                   | \$3,469.73                   |
| 46                             | Hormonas                   | 40.09.004   | Procalcitonina<br>Semicuantitativa                                      | 119  | 298           | \$ 127.80       | \$15,220.98                  | \$38,052.45                  |
| 47                             | Hormonas                   | 40.09.009   | Tirotropina, Hormona<br>Estimulante de la Tiroides<br>(TSH)             | 11   | 26            | \$ 127.80       | \$1,341.90                   | \$3,354.75                   |
| 48                             | Hormonas                   | 40.09.013   | Tiroxina (T4) Libre   | 10   | 26            | \$ 78.83        | \$819.83                     | \$2,049.58                   |
| 49                             | Marcadores<br>Tumorales    | 40.10.007   | Antígeno Prostático<br>Específico Total                                 | 5  | 13            | \$ 112.20       | \$583.44                     | \$1,458.60                   |
| 50                             | Marcadores<br>Tumorales    | 40.10.009   | Fosfatasa Ácida   | 12   | 30            | \$ 8.68         | \$104.16                     | \$260.40                     |
| 51                             | Marcadores<br>Tumorales    | 40.10.010   | Calcitonina   | 1  | 2             | \$ 142.00       | \$113.60                     | \$284.00                     |
| 52                             | Marcadores<br>Tumorales    | 40.10.012   | Osteocalcina  | 1  | 2             | \$ 252.80       | \$202.24                     | \$505.60                     |
| 53                             | Autoinmunidad              | 40.11.003   | Anticuerpos anti Nucleares<br>(ANA)                                     | 1  | 2             | \$ 93.34        | \$74.67                      | \$186.68                     |
| 54                             | Autoinmunidad              | 40.11.017   | Anticuerpos contra ADN<br>doble cadena (dsADN)                          | 1  | 2             | \$ 132.54       | \$79.52                      | \$198.81                     |
| 55                             | Autoinmunidad              | 40.11.018   | Anticuerpos contra Péptido<br>Cíclico Citrulinado                       | 1  | 2             | \$ 625.00       | \$375.00                     | \$937.50                     |
| 56                             | Serología                  | 40.12.007   | Anticuerpos (IgG) contra<br>Citomegalovirus                             | 1  | 2             | \$ 83.90        | \$67.12                      | \$167.80                     |
| 57                             | Serología                  | 40.12.008   | Anticuerpos (IgM) contra<br>Citomegalovirus                             | 1  | 2             | \$ 83.90        | \$67.12                      | \$167.80                     |
| 58                             | Serología                  | 40.12.013   | Anticuerpos (IgG) contra<br>Herpes virus 1 y 2                          | 1  | 2             | \$ 84.08        | \$67.26                      | \$168.16                     |
| 59                             | Serología                  | 40.12.014   | Anticuerpos (IgM) contra<br>Herpes virus 1 y 2                          | 1  | 2             | \$ 76.03        | \$60.82                      | \$152.06                     |
| 60                             | Serología                  | 40.12.016   | Antígeno de superficie del<br>Virus de Hepatitis B<br>(HBsAg)           | 10   | 25            | \$ 201.66       | \$2,016.60                   | \$5,041.50                   |
| 61                             | Serología                  | 40.12.022   | Anticuerpos Totales contra<br>VHC (Anti-VHC)                            | 10   | 25            | \$ 165.56       | \$1,655.60                   | \$4,139.00                   |
| 62                             | Serología                  | 40.12.026   | Anticuerpos contra VIH 1 y<br>2   | 10   | 25            | \$ 109.59       | \$1,095.90                   | \$2,739.75                   |
| 63                             | Serología                  | 40.12.027   | Identificación de antígenos<br>de VIH-1 (Western blot)                  | 1  | 2             | \$ 1,371.39     | \$1,097.11                   | \$2,742.78                   |
| 64                             | Serología                  | 40.12.032   | Anticuerpos (IgG) contra<br>Rubéola                                     | 1  | 2             | \$ 81.70        | \$65.36                      | \$163.40                     |
| 65                             | Serología                  | 40.12.033   | Anticuerpos (IgM) contra<br>Rubéola                                     | 1  | 2             | \$ 81.76        | \$65.41                      | \$163.52                     |
| 66                             | Serología                  | 40.12.039   | Anticuerpos (IgG) contra<br>Toxoplasma gondii                           | 1  | 2             | \$ 84.06        | \$67.25                      | \$168.12                     |
| 67                             | Serología                  | 40.12.040   | Anticuerpos (IgM) contra<br>Toxoplasma gondii                           | 1  | 2             | \$ 84.08        | \$67.26                      | \$168.16                     |
| 68                             | Serología                  | 40.12.068   | Toxinas A+B de Clostridium<br>difficile                                 | 1  | 3             | \$ 390.45       | \$468.54                     | \$1,171.35                   |
| 69                             | Fármacos                   | 40.13.011   | Drogas de abuso, cinco<br>análitos                                      | 4  | 10            | \$ 708.00       | \$2,832.00                   | \$7,080.00                   |
| 70                             | Hemoglobina<br>Glucosilada | 40.14.001   | Hemoglobina A1c   | 10   | 25            | \$ 125.80       | \$1,258.00                   | \$3,145.00                   |
| 71                             | Biología Molecular         | 40.20.004   | PCR múltiple para la<br>detección de patógenos<br>causantes de sepsis   | 2  | 6             | \$ 3,160.04     | \$7,584.10                   | \$18,960.24                  |
| 72                             | Biología Molecular         | 40.20.005   | PCR múltiple para la<br>detección de patógenos<br>causantes de neumonía | 2  | 6             | \$ 2,482.72     | \$5,958.53                   | \$14,896.32                  |
| 73                             | Biología Molecular         | 40.20.034   | PCR múltiple para la<br>detección de patógenos<br>articulares           | 2  | 6             | \$ 3,160.04     | \$7,584.10                   | \$18,960.24                  |
|                                |                            |             |   | <b>18,661</b>  | <b>46,651</b> | <b>Subtotal</b> | <b>\$538,313.64</b>          | <b>\$1,345,752.81</b>        |
|                                |                            |             |   |  |               | <b>IVA</b>      | <b>\$86,130.18</b>           | <b>\$215,320.45</b>          |
|                                |                            |             |   |  |               | <b>TOTAL</b>    | <b>\$624,443.82</b>          | <b>\$1,561,073.25</b>        |

A

Φ

∩

→

X

Q



**PROPUESTA ADJUDICADA**

**DECIMO.-** A CONTINUACIÓN SE MENCIONA LA PROPUESTA PRESENTADA POR EL LICITANTE QUE CUENTA CON RESULTADO TÉCNICO Y ECONÓMICO SATISFACTORIO, SIENDO APROBADA CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 33, 47, 48 Y 49 FRACCIÓN V DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO.

| Partida | GRUPO                   | CLV_ESTUDIO | ESTUDIO   | CANTIDADES   |        |                    |                           |                           |
|---------|-------------------------|-------------|---|--|--------|--------------------|---------------------------|---------------------------|
|         |                         |             |   | Requerimiento<br>Período Octubre - Diciembre<br>2025 |        |                    |                           |                           |
|         |                         |             |   | Mínimo   | Máximo | Precio<br>Unitario | Importe Mínimo<br>Sin IVA | Importe Máximo<br>sin IVA |
| 1       | Química Clínica         | 40.01.001   | Acido Úrico   | 204  | 511    | \$ 7.03            | \$1,436.23                | \$3,590.57                |
| 2       | Química Clínica         | 40.01.002   | Urea/Nitrógeno Ureico                                 | 1,553  | 3881   | \$ 7.03            | \$10,914.08               | \$27,285.19               |
| 3       | Química Clínica         | 40.01.003   | Creatinina  | 1,560  | 3899   | \$ 7.03            | \$10,964.69               | \$27,411.73               |
| 4       | Química Clínica         | 40.01.005   | Proteínas totales                                     | 257  | 643    | \$ 7.03            | \$1,807.41                | \$4,518.53                |
| 5       | Química Clínica         | 40.01.007   | Albumina  | 462  | 1156   | \$ 7.03            | \$3,249.97                | \$8,124.92                |
| 6       | Química Clínica         | 40.01.008   | Bilirrubina Directa                                   | 257  | 641    | \$ 7.03            | \$1,803.20                | \$4,507.99                |
| 7       | Química Clínica         | 40.01.009   | Bilirrubinas Totales                                  | 256  | 641    | \$ 7.03            | \$1,801.09                | \$4,502.72                |
| 8       | Química Clínica         | 40.01.010   | Fosfatasa Alcalina                                    | 279  | 698    | \$ 7.03            | \$1,961.37                | \$4,903.43                |
| 9       | Química Clínica         | 40.01.011   | Gamma Glutamil Transferasa (GGT)                      | 259  | 648    | \$ 7.03            | \$1,822.18                | \$4,555.44                |
| 10      | Química Clínica         | 40.01.012   | Aspartato Amino Transferasa (AST)                     | 293  | 734    | \$ 7.03            | \$2,062.60                | \$5,156.51                |
| 11      | Química Clínica         | 40.01.013   | Alanina Amino Transferasa (ALT)                       | 292  | 731    | \$ 7.03            | \$2,054.17                | \$5,135.42                |
| 12      | Química Clínica         | 40.01.014   | Lactato Deshidrogenasa (DHL)                          | 283  | 708    | \$ 8.33            | \$2,359.06                | \$5,897.64                |
| 13      | Química Clínica         | 40.01.015   | Amlasa  | 60   | 149    | \$ 26.33           | \$1,571.90                | \$3,929.75                |
| 14      | Química Clínica         | 40.01.017   | Glucosa   | 1,576  | 3941   | \$ 7.03            | \$11,080.69               | \$27,701.72               |
| 15      | Química Clínica         | 40.01.018   | Colesterol  | 156  | 391    | \$ 7.03            | \$1,098.79                | \$2,746.97                |
| 16      | Química Clínica         | 40.01.019   | Colesterol, lipoproteínas de alta densidad (HDL)      | 5  | 13     | \$ 19.33           | \$98.58                   | \$246.46                  |
| 17      | Química Clínica         | 40.01.020   | Colesterol, lipoproteínas de baja densidad (LDL)      | 0  | 0      | \$ 34.36           | \$0.00                    | \$0.00                    |
| 18      | Química Clínica         | 40.01.021   | Triglicéridos   | 92   | 230    | \$ 7.08            | \$652.07                  | \$1,630.17                |
| 19      | Química Clínica         | 40.01.023   | Creatin Fosfoquinasa (CPK) Total                      | 131  | 326    | \$ 11.11           | \$1,449.86                | \$3,624.64                |
| 20      | Química Clínica         | 40.01.024   | CPK, fracción MB enzimática (CPK-MBe)                 | 109  | 273    | \$ 21.33           | \$2,329.24                | \$5,823.09                |
| 21      | Química Clínica         | 40.01.026   | Potasio   | 783  | 1957   | \$ 7.00            | \$5,478.90                | \$13,697.25               |
| 22      | Química Clínica         | 40.01.027   | Sodio   | 783  | 1957   | \$ 7.00            | \$5,478.90                | \$13,697.25               |
| 23      | Química Clínica         | 40.01.028   | Cloro   | 785  | 1963   | \$ 7.00            | \$5,495.70                | \$13,739.25               |
| 24      | Química Clínica         | 40.01.029   | Calcio  | 340  | 850    | \$ 7.00            | \$2,379.30                | \$5,948.25                |
| 25      | Química Clínica         | 40.01.030   | Fósforo   | 321  | 802    | \$ 7.00            | \$2,244.90                | \$5,612.25                |
| 26      | Química Clínica         | 40.01.031   | Magnesio  | 311  | 778    | \$ 7.00            | \$2,177.70                | \$5,444.25                |
| 27      | Química Clínica         | 40.01.032   | Hierro  | 1  | 2      | \$ 19.33           | \$19.33                   | \$38.66                   |
| 28      | Química Clínica         | 40.01.033   | Ferritina   | 1  | 2      | \$ 50.00           | \$50.00                   | \$100.00                  |
| 29      | Química Clínica         | 40.01.034   | Transferrina  | 1  | 2      | \$ 50.00           | \$50.00                   | \$100.00                  |
| 30      | Química Clínica         | 40.01.035   | Capacidad de fijación de Hierro                       | 1  | 2      | \$ 24.33           | \$24.33                   | \$48.66                   |
| 31      | Química Clínica         | 40.01.042   | Fosfatasa Alcalina Ósea (Ostasa)                      | 1  | 2      | \$ 888.00          | \$888.00                  | \$1,776.00                |
| 32      | Citometría Hemática     | 40.02.001   | Citometría Hemática                                   | 1,972  | 4929   | \$ 20.00           | \$39,432.00               | \$98,580.00               |
| 33      | Coagulación             | 40.03.001   | Tiempo de Protrombina (TP)                            | 1,598  | 3994   | \$ 21.11           | \$33,725.34               | \$84,313.34               |
| 34      | Coagulación             | 40.03.002   | Tiempo de Tromboplastina Parcial activada (TTPa)      | 1,598  | 3994   | \$ 21.11           | \$33,725.34               | \$84,313.34               |
| 35      | Coagulación Especial    | 40.04.016   | Fibrinógeno, método de claus                          | 36   | 90     | \$ 85.70           | \$3,085.20                | \$7,713.00                |
| 36      | Coagulación Especial    | 40.04.017   | Dímero D (cuantitativo)                               | 15   | 38     | \$ 99.11           | \$1,486.65                | \$3,716.63                |
| 37      | Examen General de Orina | 40.05.001   | Examen general de orina                               | 418  | 1045   | \$ 8.00            | \$3,344.00                | \$8,380.00                |
| 38      | Gases en Sangre         | 40.06.002   | Gases en sangre con analitos                          | 428  | 1070   | \$ 88.00           | \$37,646.40               | \$94,116.00               |
| 39      | Microbiología           | 40.07.001   | Cultivo (sólo aislamiento)                            | 505  | 1262   | \$ 63.00           | \$31,808.70               | \$79,521.75               |
| 40      | Microbiología           | 40.07.002   | Identificación bacteriana                             | 195  | 487    | \$ 153.11          | \$29,825.83               | \$74,564.57               |
| 41      | Microbiología           | 40.07.003   | Sensibilidad bacteriana                               | 197  | 494    | \$ 153.11          | \$30,223.91               | \$75,559.79               |
| 42      | Microbiología           | 40.07.004   | Frasco de Hemocultivo                                 | 41   | 103    | \$ 153.11          | \$6,292.82                | \$15,732.05               |
| 43      | Microbiología           | 40.07.009   | Identificación de Levaduras                           | 10   | 26     | \$ 153.11          | \$1,592.34                | \$3,980.86                |
| 44      | Microbiología           | 40.07.010   | Sensibilidad a Levaduras                              | 10   | 26     | \$ 153.11          | \$1,592.34                | \$3,980.86                |
| 45      | Hormonas                | 40.09.001   | Troponina I/T Semicuantitativa                        | 6  | 16     | \$ 348.00          | \$2,192.40                | \$5,481.00                |
| 46      | Hormonas                | 40.09.004   | Procalcitonina Semicuantitativa                       | 119  | 298    | \$ 111.00          | \$13,220.10               | \$33,050.25               |
| 47      | Hormonas                | 40.09.009   | Tirotropina, Hormona Estimulante de la Tiroides (TSH) | 11   | 26     | \$ 55.11           | \$578.66                  | \$1,446.64                |
| 48      | Hormonas                | 40.09.013   | Tiroxina (T4) Libre                                   | 10   | 26     | \$ 52.11           | \$541.94                  | \$1,354.86                |
| 49      | Marcadores Tumorales    | 40.10.007   | Antígeno Prostático Específico Total                  | 5  | 13     | \$ 54.33           | \$282.52                  | \$706.29                  |
| 50      | Marcadores Tumorales    | 40.10.009   | Fosfatasa Ácida                                       | 12   | 30     | \$ 351.00          | \$4,212.00                | \$10,530.00               |
| 51      | Marcadores Tumorales    | 40.10.010   | Calcitonina   | 1  | 2      | \$ 133.00          | \$106.40                  | \$266.00                  |





| CONNOR DIAGNOSTICS SA DE CV |                         |             |   |  |               |                 |                        |                        |
|-----------------------------|-------------------------|-------------|---|--|---------------|-----------------|------------------------|------------------------|
| Partida                     | GRUPO                   | CLV_ESTUDIO | ESTUDIO   | CANTIDADES   |               |                 |                        |                        |
|                             |                         |             |   | Requerimiento<br>Periodo Octubre - Diciembre<br>2025 |               |                 |                        |                        |
|                             |                         |             |   | Mínimo   | Máximo        | Precio Unitario | Importe Mínimo Sin IVA | Importe Máximo sin IVA |
| 52                          | Marcadores Tumorales    | 40.10.012   | Osteocalcina  | 1  | 2             | \$ 533.00       | \$426.40               | \$1,066.00             |
| 53                          | Autoinmunidad           | 40.11.003   | Anticuerpos anti Nucleares (ANA)                                  | 1  | 2             | \$ 104.11       | \$83.29                | \$208.22               |
| 54                          | Autoinmunidad           | 40.11.017   | Anticuerpos contra ADN doble cadena (dsADN)                       | 1  | 2             | \$ 211.33       | \$126.80               | \$317.00               |
| 55                          | Autoinmunidad           | 40.11.018   | Anticuerpos contra Péptido Cíclico Citrulinado                    | 1  | 2             | \$ 153.33       | \$92.00                | \$230.00               |
| 56                          | Serología               | 40.12.007   | Anticuerpos (IgG) contra Citomegalovirus                          | 1  | 2             | \$ 142.33       | \$113.86               | \$284.66               |
| 57                          | Serología               | 40.12.008   | Anticuerpos (IgM) contra Citomegalovirus                          | 1  | 2             | \$ 176.11       | \$140.89               | \$352.22               |
| 58                          | Serología               | 40.12.013   | Anticuerpos (IgG) contra Herpes virus 1 y 2                       | 1  | 2             | \$ 421.33       | \$337.06               | \$842.66               |
| 59                          | Serología               | 40.12.014   | Anticuerpos (IgM) contra Herpes virus 1 y 2                       | 1  | 2             | \$ 322.11       | \$257.69               | \$644.22               |
| 60                          | Serología               | 40.12.016   | Antígeno de superficie del Virus de Hepatitis B (HBsAg)           | 10   | 25            | \$ 74.88        | \$748.80               | \$1,872.00             |
| 61                          | Serología               | 40.12.022   | Anticuerpos Totales contra VHC (Anti-VHC)                         | 10   | 25            | \$ 84.33        | \$843.30               | \$2,108.25             |
| 62                          | Serología               | 40.12.026   | Anticuerpos contra VIH 1 y 2                                      | 10   | 25            | \$ 81.33        | \$813.30               | \$2,033.25             |
| 63                          | Serología               | 40.12.027   | Identificación de antígenos de VIH-1 (Western blot)               | 1  | 2             | \$ 1,111.00     | \$888.80               | \$2,222.00             |
| 64                          | Serología               | 40.12.032   | Anticuerpos (IgG) contra Rubéola                                  | 1  | 2             | \$ 80.11        | \$64.09                | \$160.22               |
| 65                          | Serología               | 40.12.033   | Anticuerpos (IgM) contra Rubéola                                  | 1  | 2             | \$ 88.00        | \$70.40                | \$176.00               |
| 66                          | Serología               | 40.12.039   | Anticuerpos (IgG) contra Toxoplasma gondii                        | 1  | 2             | \$ 67.00        | \$53.60                | \$134.00               |
| 67                          | Serología               | 40.12.040   | Anticuerpos (IgM) contra Toxoplasma gondii                        | 1  | 2             | \$ 83.00        | \$66.40                | \$166.00               |
| 68                          | Serología               | 40.12.068   | Toxinas A+B de Clostridium difficile                              | 1  | 3             | \$ 398.88       | \$478.66               | \$1,196.64             |
| 69                          | Fármacos                | 40.13.011   | Drogas de abuso, cinco analitos                                   | 4  | 10            | \$ 74.33        | \$297.32               | \$743.30               |
| 70                          | Hemoglobina Glucosilada | 40.14.001   | Hemoglobina A1c   | 10   | 25            | \$ 70.11        | \$701.10               | \$1,752.75             |
| 71                          | Biología Molecular      | 40.20.004   | PCR múltiple para la detección de patógenos causantes de sepsis   | 2  | 6             | \$ 4,002.71     | \$9,606.50             | \$24,016.26            |
| 72                          | Biología Molecular      | 40.20.005   | PCR múltiple para la detección de patógenos causantes de neumonía | 2  | 6             | \$ 3,144.77     | \$7,547.45             | \$18,868.62            |
| 73                          | Biología Molecular      | 40.20.034   | PCR múltiple para la detección de patógenos articulares           | 2  | 6             | \$ 4,002.71     | \$9,606.50             | \$24,016.26            |
|                             |                         |             |   | <b>18,661</b>  | <b>46,651</b> | <b>Subtotal</b> | <b>\$393,083.30</b>    | <b>\$982,192.43</b>    |
|                             |                         |             |   |  |               | <b>IVA</b>      | <b>\$62,893.33</b>     | <b>\$157,150.79</b>    |
|                             |                         |             |   |  |               | <b>TOTAL</b>    | <b>\$455,976.63</b>    | <b>\$1,139,343.21</b>  |

DECIMO PRIMERO.- EN APEGO AL ARTÍCULO 84 DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PUBLICO, SE ENLISTAN A CONTINUACIÓN LOS CONTRATOS CON DATOS RELEVANTES RESULTANTES DE LA PRESENTE ACTA.

| NÚMERO DE CONTRATO MFJ | RAZON SOCIAL                | OBJETO DE LA COMPRA                             | VIGENCIA   |            | IMPORTE SOLICITADO CON IVA | PORCENTAJE E IMPORTE DE LA GARANTIA DE CUMPLIMIENTO | DIVISIBLE |
|------------------------|-----------------------------|---|------------|------------|----------------------------|---|-----------|
| 050GYR091T05925-001-00 | CONNOR DIAGNOSTICS SA DE CV | SERVICIO MÉDICO INTEGRAL DE LABORATORIO CLÍNICO | 01/10/2025 | 31/12/2025 | \$1,139,343.21             | 10% \$98,219.24                                     | NO APLICA |

RESÚMEN DE CONTRATACIÓN

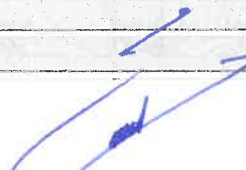

|                       |   |
|-----------------------|---|
| SERVICIOS REQUERIDOS  | 1 |
| SERVICIOS DESIERTOS   | 0 |
| SERVICIOS ADJUDICADOS | 1 |
| SERVICIOS DESECHADOS  | 0 |



**CIERRE DEL ACTA**

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR TERMINADO EL PROCEDIMIENTO DE INVITACION A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NO. IA-50-GYR-050GYR091-T-59-2025, ASÍ COMO DEL EVENTO DE COMUNICACIÓN DEL FALLO EN APEGO A LO DISPUESTO EN EL PROCEDIMIENTO SIENDO LAS DOCE HORAS CON TREINTA MINUTOS DEL DÍA VEINTICINCO DE SEPTIEMBRE DEL 2025, ELABORANDO LA PRESENTE ACTA PARA LOS EFECTOS LEGALES A QUE HAYA LUGAR Y PARA DEBIDA CONSTANCIA, FIRMANDO AL MARGEN Y AL CALCE LOS QUE INTERVIENEN EN ESTE EVENTO, EN TODAS Y CADA UNA DE SUS HOJAS, INFORMANDO QUE CON INDEPENDENCIA DE LO ANTERIOR, PODRÁN CONSULTARLA A TRAVÉS DEL SISTEMA ELECTRÓNICO DE COMPRAS GUBERNAMENTALES DENOMINADO COMPRAS MX. SE HACE CONSTAR QUE NO SE CONTÓ CON LA PRESENCIA DEL ORGANO INTERNO DE CONTROL EL CUAL FUE INVITADO MEDIANTE OFICIO NÚMERO 6063.1/DA/127/2025, RECIBIDO CON FECHA 12 DE SEPTIEMBRE DE 2025, ASÍ MISMO SE CONTÓ CON LA PRESENCIA DE LA DIVISIÓN JURÍDICA LA CUAL FUE INVITADA MEDIANTE OFICIO NÚMERO 6063.1/ADQ/422/2025, RECIBIDO CON FECHA 12 DE SEPTIEMBRE DE 2025.

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN LA CONVOCATORIA QUE RIGE EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE INVITACION A CUANDO MENOS TRES PERSONAS, SE FIJARÁ UN AVISO EN EL TABLERO DEL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO, UBICADO EN DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPÚBLICA ESQUINA 6 PONIENTE S/N, COLONIA AMOR, PUEBLA, PUEBLA, C.P. 72140, EN TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 50 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO.

| INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL  |   |
|---|---|
| UNIDAD CONVOCANTE   |   |
| <br><b>MTRA. MIRIAM LEZAMA HERRERA</b><br>DIRECTORA ADMINISTRATIVA<br>UMAE HTO PUEBLA                        | <br><b>MTRO. LUIS ALBERTO MORENO ESPINOSA</b><br>JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO<br>UMAE HTO PUEBLA  |
| <br><b>LIC. ARTURO DAMAZO CESAR</b><br>JEFE DE LA OFICINA DE ADQUISICIONES<br>UMAE HTO PUEBLA              | <br><b>ING. ROSALBA GARCÍA GONZÁLEZ</b><br>JEFE DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍA BIOMÉDICA<br>UMAE HTO PUEBLA   |
| <br><b>LIC. GABRIELA GARCÍA SAINOS</b><br>ANALISTA SUPERVISOR DE LA OFICINA DE ADQUISICIONES<br>UMAE HTO P | <br><b>LIC. MONICA DEL CARMEN VAZQUEZ MORALES</b><br>JEFE DE LA DIVISIÓN DE ASUNTOS JURÍDICOS<br>UMAE HTO P |

