



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN  
RECTORADO  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES  
Dr. Cecilio Báez c/Gaspar Villamayor  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay



028-2024

## **CONTRATO**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº  
02/2024**

**"ADQUISICIÓN DE REACTIVOS QUÍMICOS E  
INSUMOS DE LABORATORIO PARA EL IICS UNA"**

**ID Nº 452.231**

**EMPRESA: GT SCIENTFIC S.A.**

**SAN LORENZO - PARAGUAY**

**2024**



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION  
RECTORADO  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES  
Dr. Cecilia Báez c/ Gaspar Villamayor  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay



028-2024

**Contratista: GT SCIENTIFIC S.A.**

Entre el INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD dependiente del RECTORADO de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, domiciliada sobre la calle Dr. Cecilio Báez c/ Dr. Gaspar Villamayor, en el Campus de la UNA, ciudad de San Lorenzo, República del Paraguay, representada para este acto por el Dr. EDMUNDO CESAR GRANADA VILLALBA, con C.I. N° 985.161, denominada en adelante la CONTRATANTE y por la otra, la firma GT SCIENTIFIC S.A., con R.U.C N° 80000084-6, domiciliada en la casa N° 1736 de la Avda. Primer Presidente, de la ciudad capital, representada por la Sra. MIRTHA OLMEDO CARO, con C.I. N° 871.212, denominada en adelante el CONTRATISTA, denominadas en conjunto LAS PARTES individualmente, PARTE, acuerdan celebrar el presente contrato para la contratación de **ADQUISICIÓN DE REACTIVOS QUÍMICOS E INSUMOS DE LABORATORIO PARA EL IICS UNA**, el cual estará sujeto a las siguientes cláusulas y condiciones:

### **OBJETO**

El presente contrato tiene por objeto establecer las obligaciones que asumen LAS PARTES, en relación al PAC N° 452.231 **ADQUISICION DE REACTIVOS QUIMICOS E INSUMOS DE LABORATORIO PARA EL IICS-UNA**, adjudicada por Resolución de la máxima autoridad N° 177/2024 de fecha 11 de noviembre de 2024 y que sera prevista por el Contratista, de acuerdo a los documentos del presente contrato.

### **DOCUMENTOS INTEGRANTES DEL CONTRATO**

Los documentos contractuales firmados por las partes y que forman parte integral del contrato son los siguientes:

- a) Contrato y sus adendas o modificaciones;
- b) El Pliego de Bases y Condiciones y sus adendas o modificaciones;
- c) Los datos cargados en el SICP;
- d) La oferta del proveedor;
- e) La resolución de adjudicación del contrato emitida por la contratante y su respectiva notificación;

Los documentos que forman parte del contrato deberán considerarse mutuamente explicativos; en caso de contradicción o discrepancia entre los mismos, la prioridad se dará en el orden enunciado anteriormente.

### **IDENTIFICACIÓN DEL CRÉDITO PRESUPUESTARIO PARA CUBRIR EL COMPROMISO DERIVADO DEL CONTRATO**

El crédito presupuestario para cubrir el compromiso derivado del presente contrato está previsto conforme al Certificado de Disponibilidad Presupuestaria vinculado al Programa Anual de Contrataciones (PAC) con el ID N°: 452.231.

La validez de la partida presupuestaria del ejercicio fiscal 2025, estará sujeta a la aprobación de la Ley de Presupuesto correspondiente.

### **PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN**

Web: [www.iics.una.py](http://www.iics.una.py)  
Correo: [uoc@iics.una.py](mailto:uoc@iics.una.py)  
Teléfono: +595981 286 370

Mirtha T. Olmedo Caro  
GT-SCIENTIFIC

Dr. Edmundo C. Granada V.  
Director General  
IICS - UNA

Página 2 de 10



028-2024

El presente Contrato es el resultado del procedimiento de LICITACION PUBLICA NACIONAL N° 02/2024, convocado por el DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES DEL IICS UNA. La adjudicación fue realizada según acto administrativo N° 177/2024 de fecha 11 de noviembre de 2024.

**PRECIO UNITARIO Y EL IMPORTE TOTAL A PAGAR POR LOS BIENES y/o SERVICIOS.**

Item	Descripción	Especificaciones Técnicas adjudicadas	Marca	Procedencia	Presentación	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (IVA incluido si corresponde)
9	Agar base columbia	Agar Columbia. Polvo agar base para agar sangre. Agar sangre para bioquímica, microbiología (agar deshidratado) en frasco de mínimo 500 grs. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	FRASCO x 500gr	3	648.200	1.944.600
10	Agar Eosina y Azul de Metileno (E.M.B.)	Agar Eosina y Azul de Metileno (E.M.B.) para el aislamiento selectivo de bacilos Gram negativos de rápido desarrollo. Polvo deshidratado en frasco de mínimo 500 gr. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	FRASCO x 500gr	2	497.400	994.800
12	Agar Mac Conkey	Agar Mac Conkey para el aislamiento de bacilos Gram negativos de fácil desarrollo, aerobios y anaerobios facultativos a partir de muestras clínicas, aguas y alimentos. Polvo deshidratado en frasco de mínimo 500 gr. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	FRASCO x 500gr	2	571.000	1.142.000
14	Agar Sabouraud Glucosado	Agar Sabouraud Glucosado para el aislamiento, identificación y conservación de hongos. Polvo deshidratado en frasco de mínimo 500 gr. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	FRASCO x 500gr	2	418.900	837.800
27	Anti endomicio IgA	IFI. Anticuerpo anti endomicio IgA. Cortes de esófago de mono en porta de 5 o 10 pocillos. Kit de mínimo 50 determinaciones. Vencimiento mínimo de un año al momento de la entrega.	AeskuDiagn	Alemania	KIT x 100test	1	6.678.700	6.678.700
58	Anticuerpo Monoclonal para Inmunohistoquímica Alfa Feto Proteína	Anticuerpo monoclonal para Inmunohistoquímica anti humano Alfa Feto Proteína aplicable a cortes de parafina. Frasco por 7 ml listo para el uso. Clon C3 con vencimiento mínimo de un año al momento de entrega	Leica	USA/Alemania	FRASCO x 7ml	1	3.010.000	3.010.000
59	Anticuerpo Monoclonal para Inmunohistoquímica Anti CD56	Anticuerpo monoclonal para Inmunohistoquímica anti humano CD56 aplicable a cortes de parafina. Frasco por 7 ml listo para el uso. CLON CD564 con vencimiento mínimo de un año al momento de entrega	Leica	USA/Alemania	FRASCO x 7ml	1	3.010.000	3.010.000



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION  
RECTORADO  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES  
Dr. Cecilio Báez c/Gaspar Villamayor  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay



028-2024

Item	Descripción	Especificaciones Técnicas adjudicadas	Marca	Procedencia	Presentación	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (IVA incluido si corresponde)
60	Anticuerpo Monoclonal para Inmunohistoquímica a Bcl-2	Anticuerpo monoclonal para Inmunohistoquímica anti humano Bcl-2 aplicable a cortes de parafina. Frasco por 7 ml listo para el uso. CLON bcl-2/100/D5 con vencimiento mínimo de un año al momento de entrega	Leica	USA/Alemania	FRASCO x 7ml	1	3.010.000	3.010.000
61	Anticuerpo Monoclonal para Inmunohistoquímica a Citoqueratina AE1-AE3	Anticuerpo monoclonal para Inmunohistoquímica anti humano Citoqueratina AE1-AE3 aplicable a cortes de parafina. Frasco mínimo por 7 ml listo para el uso. CLON AE1/AE3 con vencimiento mínimo de un año al momento de entrega	Leica	USA/Alemania	FRASCO x 7ml	1	3.010.000	3.010.000
62	Anticuerpo Monoclonal para Inmunohistoquímica a Desmina	Anticuerpo monoclonal para Inmunohistoquímica anti humano Desmina aplicable a cortes de parafina. Frasco por 7 ml listo para el uso. CLON DE-R-11 con vencimiento mínimo de un año al momento de entrega	Leica	USA/Alemania	FRASCO x 7ml	1	3.010.000	3.010.000
63	Anticuerpo Monoclonal para Inmunohistoquímica a HMB45	Anticuerpo monoclonal para Inmunohistoquímica anti humano HMB45 aplicable a cortes de parafina. Frasco por 7 ml listo para el uso. CLON HMB45 con vencimiento mínimo de un año al momento de entrega	Leica	USA/Alemania	FRASCO x 7ml	1	3.010.000	3.010.000
64	Anticuerpo Monoclonal para Inmunohistoquímica a Myogenin (Myf-4)	Anticuerpo monoclonal para Inmunohistoquímica anti humano Myogenin (Myf-4) aplicable a cortes de parafina. Frasco por 7 ml listo para el uso. CLON LO26 con vencimiento mínimo de un año al momento de entrega	Leica	USA/Alemania	FRASCO x 7ml	1	3.010.000	3.010.000
77	Caldo Todd Hewitt	Todd Hewitt suplementado con sulfato de colistina y ácido nalidixico (CoNa). Caldo para el cultivo de estreptococos y otros microorganismos exigentes. Tubos x 10 mL como mínimo. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	FRASCO x 10ml	20	30.000	600.000
95	Control de ADN	Estandares positivos para la cuantificación mutaciones en el gen NPM1 a partir de ADN genómico de muestras biológicas. Debe contener 5 estandares de diluciones seriadas del gen NPM1 mutado en la isoforma tipo A. El kit debe contener 50 uL por tubo de standar.	QIAGEN	USA/Alemania	TUBO x 50ul	1	4.588.600	4.588.600

Mirtha T. Olmedo Caro  
GT-SCIENTIFIC  
SOCIETAS ANONIMA

Web: [www.iics.una.py](http://www.iics.una.py)  
Correo: [uoc@iics.una.py](mailto:uoc@iics.una.py)  
Teléfono: +595981 286 370

Página 4 de 10  
Dr. Edmundo C. Granada V.  
Director General  
RCS - UNA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN  
RECTORADO  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES  
Dr. Cecilio Báez c/Gaspar Villamayor  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay



028-2024

Item	Descripción	Especificaciones Técnicas adjudicadas	Marca	Procedencia	Presentación	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (IVA incluido si corresponde)
96	Control de ADN	Estandares positivos para la cuantificación mutaciones en el gen NPM1 a partir de ADN complementar de muestras biológicas. Debe contener 5 estandares de diluciones seriadas del gen NPM1 mutado en la isoforma tipo A. El kit debe contener 50 uL por tubo de standar.	QIAGEN	USA/Alemania	KIT x 50ul	1	4.588.600	4.588.600
99	Control de Calidad para Orina	Control de calidad interno basado en orina humana líquida o liofilizada analizada para pruebas de analitos químicos de orina; NIVEL NORMAL. Analitos en orina requeridos como mínimo: calcio, fósforo, magnesio, urea, creatinina, acido urico, sodio, potasio, proteína total. Caja de mínimo 10 frascos x 10 mL. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega	Biorad	USA/Francia/Alemania	12VIALES x 10ml	1	1.391.500	1.391.500
100	Control de Calidad para Orina	Control de calidad interno basado en orina humana líquida o liofilizada analizada para pruebas de analitos químicos de orina; NIVEL PATOLÓGICO. Analitos en orina requeridos como mínimo: calcio, fósforo, magnesio, urea, creatinina, acido urico, sodio, potasio, proteína total. Caja de mínimo 10 frascos x 10 mL. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega	Biorad	USA/Francia/Alemania	12VIALES x 10ml	1	1.453.100	1.453.100
101	Control para coagulación	Control de plasma humano liofilizado ensayado para monitorear la precisión de los ensayos de coagulación de rutina, NIVEL 2, (12 x 1 mL). Vida útil de 3 años a 2-8 °C. Estabilidad extendida de vial abierto como mínimo de 24 horas (2 a 25 °C). Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega	Biorad	USA/Francia/Alemania	12VIALES x 10ml	1	1.185.800	1.185.800
102	Control para coagulación	Control de plasma humano liofilizado ensayado para monitorear la precisión de los ensayos de coagulación de rutina, NIVEL 1, (12 x 1 mL). Vida útil de 3 años a 2-8 °C. Estabilidad extendida de vial abierto como mínimo de 24 horas (2 a 25 °C). Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega	Biorad	USA/Francia/Alemania	12VIALES x 1ml	1	1.185.800	1.185.800
129	Disco Antibiograma Ertapenem	Discos de Ertapenem 10 ug. Tubo de mínimo 50 discos. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Biorad	USA/Francia/Alemania	TUBO X 50discos	2	41.300	82.600

Web: [www.iics.una.py](http://www.iics.una.py)  
Correo: [uoc@iics.una.py](mailto:uoc@iics.una.py)  
Teléfono: +595981 286 370

Mirtha J. Olmedo Caro  
GT-SCIENTIFIC

Página 5 de 10  
Dr. Edmundo C. Granada V.  
Director General  
IICS - UNA





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION  
RECTORADO  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES  
Dr. Cecilio Báez c/Baspar Villamayor  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay



028-2024

Item	Descripción	Especificaciones Técnicas adjudicadas	Marca	Procedencia	Presentación	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (IVA incluido si corresponde)
135	Disco Antibiograma Minociclina 15 ug	Discos de Minociclina 15 ug. Tubo de mínimo 50 discos. Vencimiento de mínimo 1 año al momento de la entrega.	Biorad	USA/Francia/Alemania	TUBO X 50discos	2	41.300	82.600
162	E TES CEFTAZIDIMA	Etest ceftazidima (0,016- 256 ug/mL). Epsilométrico. Tiras de antibiograma listas para su uso para determinar gradiente de CMI's. Paquete sellado de mínimo 1 tira. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	TIRA	10	43.550	435.500
163	E TEST LEVOFLOXACINA	Etest levofloxacina (0,002- 32 ug/mL). Epsilométrico. Tiras de antibiograma listas para su uso para determinar gradiente de CMI's. Paquete sellado de mínimo 1 tira. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	TIRA	10	43.550	435.500
164	E TEST MINOCICLINA	Etest minociclina (0,016-256 ug/mL). Epsilométrico. Tiras de antibiograma listas para su uso para determinar gradiente de CMI's. Paquete sellado de mínimo 1 tira. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	TIRA	10	44.000	440.000
168	Enzima para Conjugado	Enzima peroxidasa POD. De rábano picante, liofilizado. Grado EIA. Tipo VI-A. RZ entre 2,5 a 4. Unidad mínima de 1000 U/mg. Frasco de mínimo 10 mg	Serva	Alemania	FRASCO x 10mg	1	2.962.300	2.962.300
180	ETES PENICILINA	Etest penicilina (0,002- 32 ug/mL). Epsilométrico. Tiras de antibiograma listas para su uso para determinar gradiente de CMI's. Paquete sellado de mínimo 1 tira. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	TIRA	10	43.550	435.500
181	ETES VANCOMICINA	Etest vancomicina (0,016- 256 ug/mL). Epsilométrico. Tiras de antibiograma listas para su uso para determinar gradiente de CMI's. Paquete sellado de mínimo 1 tira. Vencimiento mínimo de 1 año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	TIRA	10	43.500	435.000

Mirtha T. Olmedo Caro  
GT-SCIENTIFIC

Dr. Edmundo C. Granada V.  
Director General  
IICS - UNA



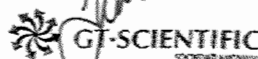
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN  
RECTORADO  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES  
Dr. Cecilio Báez c/Gaspar Villamayor  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay



028-2024

Item	Descripción	Especificaciones Técnicas adjudicadas	Marca	Procedencia	Presentación	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (IVA incluido si corresponde)
199	Hemoglobina Glicosilada	EQUIPO AUTOMATIZADO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA. EQUIPO EN COMODATO. Sistema totalmente automatizado para el monitoreo de diabetes. Programado para ensayos rápidos de HbA1c o HbA2/F/A1c mediante pantalla táctil. Con cargador estilo bandeja. Con resultados continuos de alta calidad para las necesidades de pruebas de hemoglobina glicosilada fracción A1c. Rx Hemoglobina glicosilada A1c en sangre total para 400 determinaciones. Conteniendo Buffer de elución bis-tris fosfato, solución de lavado, cartucho de análisis, juego de calibradores, disquette, cebador de sangre, viales de polipropileno, papel térmico. CON ESTABILIZADOR DE CORRIENTE (UPS). Vencimiento mínimo de un año al momento de la entrega. Serv. Técnico permanente: el proveedor debe disponer de más de un técnico, responsable del mantenimiento preventivo y correctivo del/ los equipo/s. Mantenimiento preventivo, correctivo y de reparación de los equipos. Provisión de repuestos. Entrenamiento del uso del equipo a los profesionales e Instrucciones de uso para profesionales. La instalación del equipo debe estar a cargo del proveedor quien tiene que efectuar una prueba de funcionamiento en presencia del responsable del área.	Biorad	USA/Francia/Alemania	KIT x 400test	1	16.940.000	16.940.000
205	Ig A	Determinación de Inmunoglobulina A en suero humano/Placas. Reactivo que posea rango para niños y adultos, y que incluya en su inserto valores de referencia para niños y adultos. Agarosa con antisuero específico IDR. Kit-Placas mínimo de 12 determinaciones. Vencimiento mínimo de un año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	KIT x 12pocillos	4	280.400	1.121.600
207	IgG	Determinación de Inmunoglobulina G en suero humano/Placas. Reactivo que posea rango para niños y adultos y que incluya en su inserto valores de referencia para niños y adultos. Agarosa con antisuero específico IDR. Kit-Placas mínimo de 12 determinaciones. Vencimiento mínimo de un año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	KIT x 12pocillos	3	280.400	841.200

Mirtha T. Olmedo Caro



Web: [www.iics.una.py](http://www.iics.una.py)  
Correo: [uoc@iics.una.py](mailto:uoc@iics.una.py)  
Teléfono: +595981 286 370

Página 7 de 10

Dr. Edmundo C. Granada V.  
Director General  
IICS - UNA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION  
RECTORADO  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES  
Dr. Cecilio Báez c/Gaspar Villamayor  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay



028-2024

Item	Descripción	Especificaciones Técnicas adjudicadas	Marca	Procedencia	Presentación	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (IVA incluido si corresponde)
208	IgM	Determinación de Inmunoglobulina M en suero humano/Placas. Reactivo que posea rango para niños y adultos, y que incluya en su inserto valores de referencia para niños y adultos. Agarosa con antisuero específico IDR. Kit-Placas mínimo de 12 determinaciones. Vencimiento mínimo de un año al momento de la entrega.	Liofilchem	Italia	KIT x 12 pocillos	3	280.400	841.200
231	Lamina para inmunofluorescencia	IFI láminas de improntas de células Hep-2. Láminas de mínimo 12 pocillos	AeskuDiagn	Alemania	KIT x 12 pocillos	30	192.200	5.766.000
237	Marcador de peso molecular	Marcador de peso molecular; DE 100 PARES DE BASES PARA CORRIDAS ELECTROFORETICAS de 100 a 1.000 pares de bases como mínimo. Para estimar la masa de muestras de DNA de peso desconocido. Cantidad mínima 250 ug, con concentración de 0,5 ug/ul	Promega	USA	250ul	4	2.090.100	8.360.400
248	Mezcla para amplificación de Material Genético	Reactivo para detección por PCR real time por reacción de qPCR con SYBR green. Frasco de mínimo 2 mL, 2X qPCR mix, contiene dNTPs, DNA polimerasa, MgCl2, SYBR green I, potenciadores, estabilizadores y tintes de normalización y de referencia pasiva tipo ROX. Kit para al menos 200 reacciones compatible con el equipo real time PCR BIORAD CFX-96	Biorad	USA/Francia/Alemania	KIT x 200rxn	1	864.900	864.900
249	Mezcla para amplificación de Material Genético	Mezcla maestra para ddPCR (digital droplet PCR). Compatibilidad de templado cADN, ADN genómico y ADN plasmídico. Para uso con el equipo de PCR en gotas QX200™ existente en el laboratorio. KIT DE 200 REACCIONES COMO MINIMO	Biorad	USA/Francia/Alemania	KIT x 200rxn	2	864.900	1.729.800
256	Oligonucleotidos	Oligonucleotidos para uso en biología molecular por técnicas de qPCR y qRT-PCR (PCR en tiempo real). Grado de pureza HPLC. Concentración 200 nM	Biosearch	USA	VIAL	4	850.000	3.400.000
TOTAL GENERAL								92.835.400

El monto total del presente contrato asciende a la suma de **G 92.835.400 (Guaraníes noventa y dos millones ochocientos treinta y cinco mil cuatrocientos) IVA Incluido.**

El Proveedor se compromete a proveer los Bienes a la Contratante y a subsanar los defectos de éstos de conformidad a las disposiciones del Contrato.

Mirtha T. Olmedo Caro



GT-SCIENTIFIC

Web: [www.iics.una.py](http://www.iics.una.py)  
Correo: [uoc@iics.una.py](mailto:uoc@iics.una.py)  
Teléfono: +595981 286 370

Dr. Edmundo C. Granada V.  
Director General  
IICS - UNA

Página 8 de 10





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN  
RECTORADO  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES  
Dr. Cecilio Báez c/ Gaspar Villamayor  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay



028-2024

La Contratante se compromete a pagar al Proveedor como contrapartida del suministro de los bienes y/o servicios y la subsanación de sus defectos, el Precio del Contrato o las sumas que resulten pagaderas de conformidad con lo dispuesto en estas bases y condiciones.

### **VIGENCIA DEL CONTRATO**

Desde la suscripción del contrato hasta el cumplimiento total de las obligaciones

### **PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE LA PROVISIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS**

Los bienes y/o servicios deberán ser entregados y/o prestados dentro de los plazos establecidos en el Plan de Entregas y/o prestación de servicios del pliego de bases.

### **ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO**

La administración del contrato estará a cargo del C.P. RODOLFO LUIS ROJAS AVEIRO, con C.I. N° 1.907.294, funcionario de LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA DEL IICS - UNA.

### **FORMA Y TÉRMINOS PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO**

La garantía para el fiel cumplimiento del contrato se regirá por lo establecido en las Condiciones Contractuales, la cual se presentará a más tardar dentro de los 10 (días) calendarios siguientes a la firma del contrato.

### **MULTAS**

Las multas y otras penalidades que rigen en el presente contrato serán aplicadas conforme con lo establecido en el pliego de bases y condiciones. Superado el monto equivalente a la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, la contratante podrá aplicar el procedimiento de rescisión de contratos de conformidad al Artículo 97 del Decreto N° 9823/23 POR LA CUAL SE REGLAMENTA LA LEY N° 7021/2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", caso contrario deberá seguir aplicando el monto de las multas que correspondan.

La rescisión del contrato o la aplicación de multas por encima del porcentaje de la Garantía de Cumplimiento del Contrato deberá comunicarse a la DNCP a los fines previstos en el artículo 144 de la Ley N° 7021/22.

### **CAUSALES Y PROCEDIMIENTOS PARA SUSPENDER, TERMINAR O RESCINDIR**

Las causales y el procedimiento para suspender temporalmente, dar por terminado en forma anticipada o rescindir el contrato, son las establecidas en la Ley N° 7021/22, y en las Condiciones Contractuales de este pliego de bases y condiciones.

### **SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS**

Cualquier diferencia que surja durante la ejecución de los contratos se dirimirá conforme las reglas establecidas en la legislación aplicable y en las Condiciones Contractuales.

### **ANULACIÓN DE LA ADJUDICACIÓN**

Web: [www.iics.una.py](http://www.iics.una.py)  
Correo: [uoc@iics.una.py](mailto:uoc@iics.una.py)  
Teléfono: +595981 286 370

Mirtha T. Olmedo Caro  
IICS-SCIENTIFIC  
SOCIEDAD ANÓNIMA

Dr. Edmundo Q. Granada V.  
Director General  
IICS - UNA

Página 9 de 10



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION  
RECTORADO  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTRATACIONES  
Dr. Cecilio Báez c/Gaspar Villamayor  
Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay



028-2024

Si la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas resolviera anular la adjudicación de la Contratación debido a la procedencia de una protesta o investigación instaurada en contra del procedimiento, y si dicha nulidad afectara al contrato ya suscrito entre LAS PARTES, el Contrato o la parte del mismo que sea afectada por la nulidad, quedará automáticamente sin efecto de pleno derecho, a partir de la comunicación oficial realizada por la DNCP, debiendo asumir LAS PARTES las responsabilidades y obligaciones derivadas de lo ejecutado del contrato.

### IDIOMA DEL CONTRATO

El contrato, así como toda la correspondencia y documentos relativos al contrato, deberán ser escritos en idioma castellano. Los documentos de sustento y material impreso que formen parte del contrato, pueden estar redactados en otro idioma siempre que estén acompañados de una traducción realizada por traductor matriculado en la República del Paraguay, en sus partes pertinentes al idioma castellano y, en tal caso, dicha traducción prevalecerá para efectos de interpretación del contrato.

El proveedor correrá con todos los costos relativos a las traducciones, así como todos los riesgos derivados de la exactitud de dicha traducción.


En el mismo plazo indicado en el párrafo anterior, se deberá remitir a la convocante la actualización de la mencionada declaración jurada, una vez finalizada la ejecución del presente contrato.

### SUSCRIPCIÓN

EN TESTIMONIO de conformidad se suscriben 2 (dos) ejemplares de un mismo tenor y a un solo efecto en la ciudad de San Lorenzo, República del Paraguay al día 05 mes diciembre y año 2024.

  
Mirtha T. Olmedo Caro  
  
GT-SCIENTIFIC  
Sra. MIRTHA OLMEDO CARO  
Representante Legal



  
EDMUNDO CESAR GRANADA VILLALBA  
Director General y Ordenador de Gastos