

CENTRO NACIONAL DE SERVICIOS DE SANGRE



PARAGUAY
TESÁI HATEKO
PORÁVE
MOTENONGEMA



DICTAMEN DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Que la Unidad solicitante es: **DGGIES- CENTRO NACIONAL DE SERVICIOS DE SANGRE**

NORMATIVAS APLICABLES:

La Ley 7021/22 de Suministros y Contrataciones Públicas.

La Resolución DNCP N° 453/2024 "POR LA CUAL SE REGLAMENTAN DISPOSICIONES APLICABLES A LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN EN GENERAL REGIDOS POR LA LEY N° 7021/22 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS – Art. 12 Modificación del literal a) del art. 40 de la Resolución DNCP N° 4401/23, y ;

Que, la mencionada disposición indica:

"Por el cual se modifica el literal a) del art. 40 de la Resolución DNCP N° 4401/2023 "POR LA CUAL SE REGLAMENTAN LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN REGIDOS POR LA LEY N°7021/22 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", QUEDANDO CUANTO SIGUE:

- a) Dictamen técnico en el cual se sustenten las especificaciones técnicas requeridas en el procedimiento de contratación, refrendado por el responsable del área requirente o del técnico que las recomendó.

FUNDAMENTO

- **Justificación y Fundamento Técnico de las características determinadas.**

Esta Tecnología permitirá:

- Detección temprana de virus transmisibles para sangre (HIV, HEPATITIS B Y c) mediante reducción sustancial del periodo de ventana epidemiológica, según el siguiente detalle:
 - ✓ VIH reducción de 30-40 días a 10-12 días.
 - ✓ VHB reducción de más de 60-90 días a 20-30 días.
 - ✓ VHC reducción de entre 60-70 días a 10-12 días.

- **Beneficios de la aplicación o uso del producto/servicio.**

- ✓ Mediante la reducción del periodo de ventana epidemiológica se minimizará la posibilidad de transmisión de agentes virales por transfusiones, aumentando la seguridad transfusional y disminuyendo los casos de indefiniciones legales de contagio probable por transfusiones, en la que el MSPYBS podría llegar a tener mayores argumentos científicos en litigios judiciales.
- ✓ Derivación de todos los donantes con NAT positiva para su diagnóstico oportuno al PRONASIDA a fin de generar bloqueos epidemiológicos minimizando otras formas de transmisión.
- ✓ Con la detección temprana se evita complicaciones de las enfermedades reduciendo los costos de tratamiento, en algunos casos se podrá incluso evitar complicaciones del virus de la Hepatitis por detección temprana reduciendo la incidencia de Hepatocarcinomas.



CENTRO NACIONAL DE SERVICIOS DE SANGRE



PARAGUAY
TESÁI HA TEKÓ
PORÁVE
PROTEKONIDEHA



- ✓ La inversión en NAT permitirá una reducción de los gastos generados por nuevas transmisiones de estos virus, considerando que muchos de estos tratamientos son de por vida y que los medicamentos deben ser garantizados por Salud Pública ocasionando gastos de miles de dólares americanos por cada paciente en forma anual y entre los que incluso no se dispone hasta la fecha de un programa de tratamiento de cobertura nacional para la Hepatitis "C"; estos indicadores de costos para la Salud Pública hacen necesaria la implementación de una nueva tecnología que permita el bloqueo epidemiológico en una población aparentemente sana como la de los Donantes de Sangre.

- **Beneficiarios, población objetivo.**

Este procedimiento beneficia a toda la población del territorio nacional

- **Algún otro punto relevante.**

Esta tecnología permite reducir el riesgo asociado a la transfusión de en cada 300.000 unidades transfundidas en periodo de ventana hasta a 1 en cada 1.500.000 de unidades transfundidas en dicho periodo.

- **Indicar si la compra es periódica/sucesiva o responde a una necesidad temporal.**

Se trata de un llamado periódico / sucesivo

CONCLUSIÓN

Por todo lo expuesto, considero que las Especificaciones Técnicas se encuentran debidamente sustentadas, conforme a la necesidad del Centro Nacional de Servicios de Sangre.

Asunción, 30 de abril del 2024.

Es mi Dictamen

Dra. *Carolina León*
Reg. N° 1265
CENSSA

Elsi Vargas de Salinas
Dra. Elsi Vargas de Salinas
Directora CENSSA

DICTAMEN DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LPN N° 110/2024 "ADQUISICIÓN DE TEST DE AMPLIFICACION DE ACIDO NUCLEICOS PARA EL CENSSA" - I.D. N°: 450.951

Lugar y fecha: Asunción, 24 de julio del 2024

UOC Convocante: UOC N° 01 – Nivel Central

Unidad o área requirente: Centro Nacional de los Servicios de Sangre - CENSSA

Funcionario o técnico responsable: Dra. Elsi Vargas

Dependencia y cargo que desempeña: Directora del Centro Nacional de los Servicios de Sangre - CENSSA

La Dirección Operativa de Contrataciones eleva los antecedentes en los que el Dra. Elsa Vargas, Directora del Centro Nacional de los Servicios de Sangre- CENSSA, realiza la justificación de las especificaciones técnicas de los ítems requeridos para la presente convocatoria.

Es de destacar que, la Dirección Operativa de Contrataciones se limita a elevar los antecedentes, en cumplimiento de lo establecido en la Circular DNCP N° 27/2024, no implicando el presente dictamen aprobación alguna, ya que esta dependencia no posee la idoneidad técnica ni ha tomado parte en el proceso de preparación de las especificaciones técnicas de la presente convocatoria.

El presente dictamen no representa una opinión técnica respecto a los fundamentos esgrimidos por las unidades requirentes ni implica aprobación alguna.

Se acompaña a este documento, el Dictamen de Especificaciones Técnicas elaborado por la Unidad Requirente, debidamente firmado por el responsable.




Lic. Laura Ojeda, Directora
Dirección Operativa de Contrataciones