

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código : 20429030782

Fecha de envío : 17/06/2025

Nombre o Razón social : BIOMEDICAL SYSTEMS S.A.C.

Hora de envío : 15:42:22

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

Se solicita Item 1: Analizador de electrolitos y gases en sangre portátil, requerimiento técnico mínimo: A Generales A04 impresora integrada al equipo

En la tabla del documento ¿Requerimientos Técnicos Mínimos¿ se señala en GENERAL A04 que el equipo tenga una impresora ¿integrada¿ lo cual limita la competencia además de ser tecnológicamente obsoleto, pues existen sistemas que poseen una impresora inalámbrica con la cual se puede conectar el equipo, y de esa manera contribuir a que el peso total del mismo disminuya.

Consultamos las bases, en general A04 puede considerarse Impresora inalámbrica o integrada al equipo?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.1.1 Literal: A04 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion en coordinación con el personal técnico especializado, ACLARA la consulta del participante, al referirse a una impresora integrada en el analizador de gases, se entiende un dispositivo de impresión incorporado físicamente en la estructura del equipo principal. Este componente forma parte integral del diseño, sin depender de conexiones externas, módulos adicionales o accesorios independientes, garantizando así una operación compacta y eficiente.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20429030782	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	BIOMEDICAL SYSTEMS S.A.C.	Hora de envío :	15:42:22

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Se solicita Item 1: Analizador de electrolitos y gases en sangre portátil, requerimiento técnico mínimo: A Generales A11 Metodología de fluorescencia óptica

En la tabla del documento ¿Requerimientos Técnicos Mínimos¿ se señala en GENERAL A11 que la metodología del equipo sea de fluorescencia óptica. Existen metodologías debidamente probadas y que sirven como referente de oro (gold standard) en la medición de gases y electrolitos. Estas metodologías funcionan de manera combinada, y son: Potenciometría, Conductimetría y Amperometría. Por lo tanto, resulta una exigencia que limita la competencia y que además no toma en cuenta las metodologías de referencia para estas mediciones.

Esta afirmación está fundamentada tanto en estándares europeos como en norteamericanos, según se puede revisar en: Clinical and Laboratory Standards Institute. Blood gas and pH analysis and related measurements; Approved Guideline ¿ Second Edition. CLSI document C46-A2. Clinical and Laboratory Standards Institute Wayne, Pennsylvania, USA, 2009

Por lo tanto, realizamos la siguiente consulta: aceptará el Comité además de metodología fluorescencia óptica, potenciometría, conductimetría, amperometría, solas o en combinación?

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.1.1 Literal: A11 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion en coordinación con el personal técnico, ACLARA la consulta del participante. La metodología de fluorescencia óptica fue seleccionada en las especificaciones técnicas debido a su alta precisión, estabilidad y avances tecnológicos en la medición de gases y electrolitos en sangre. Esta técnica ofrece resultados confiables, requiere menor mantenimiento y proporciona mayor eficiencia operativa, lo que la convierte en la opción idónea para cumplir con los requisitos del proceso de selección. Aunque otras metodologías, como potenciometría, conductimetría y amperometría, son viables, la fluorescencia óptica destaca por su superior calidad analítica y desempeño, justificando su inclusión en las bases técnicas

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20429030782	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	BIOMEDICAL SYSTEMS S.A.C.	Hora de envío :	15:42:22

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

Se solicita Item 1: Analizador de electrolitos y gases en sangre portátil, requerimiento técnico mínimo: A Generales A04 impresora integrada al equipo

En la tabla del documento ¿Requerimientos Técnicos Mínimos¿ se señala en GENERAL A04 que el equipo tenga una impresora ¿integrada¿ lo cual limita la competencia además de ser tecnológicamente obsoleto, pues existen sistemas que poseen una impresora inalámbrica con la cual se puede conectar el equipo, y de esa manera contribuir a que el peso total del mismo disminuya.

Observamos las bases y pedimos por tanto que GENERAL A04 se modifique a lo siguiente:

A04 Impresora inalámbrica o integrada

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.1.1 Literal: A04 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Art. de la Ley o Reglamento presuntamente vulnerada: Art 2 de la Ley de Contrataciones, literales a)

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion en coordinación con el personal técnico especializado, indica que NO ACOGE la observacion del participante, Los avances tecnológicos más recientes han dado lugar al desarrollo de equipos de dimensiones reducidas, portátiles y con mejoras funcionales que incluyen impresoras térmicas integradas. Esta característica resulta esencial para garantizar la emisión inmediata de resultados, especialmente en contextos clínicos o situaciones de emergencia, donde el uso del equipo debe ser autónomo y sin depender de dispositivos externos. Por ello, se justifica técnicamente que el equipo cuente con impresora incorporada, tal como se indica en la especificación técnica, a fin de asegurar su operatividad plena y el cumplimiento de los requerimientos funcionales establecidos.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20429030782	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	BIOMEDICAL SYSTEMS S.A.C.	Hora de envío :	15:42:22

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:

Se solicita Item 1: Analizador de electrolitos y gases en sangre portátil, requerimiento técnico mínimo: A Generales A11 Metodología de fluorescencia óptica

En la tabla del documento ¿Requerimientos Técnicos Mínimos¿ se señala en GENERAL A11 que la metodología del equipo sea de fluorescencia óptica. Existen metodologías debidamente probadas y que sirven como referente de oro (gold standard) en la medición de gases y electrolitos. Estas metodologías funcionan de manera combinada, y son: Potenciometría, Conductimetría y Amperometría. Por lo tanto, resulta una exigencia que limita la competencia y que además no toma en cuenta las metodologías de referencia para estas mediciones.

Esta afirmación está fundamentada tanto en estándares europeos como en norteamericanos, según se puede revisar en: Clinical and Laboratory Standards Institute. Blood gas and pH analysis and related measurements; Approved Guideline ¿ Second Edition. CLSI document C46-A2. Clinical and Laboratory Standards Institute Wayne, Pennsylvania, USA, 2009

Por lo tanto, observamos las bases y pedimos por tanto que GENERAL A11 se modifique a lo siguiente: A11 Metodología fluorescencia óptica o potenciometría, conductimetría, amperometría, solas o en combinación.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.1.1 Literal: A11 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Art. de la Ley o Reglamento presuntamente vulnerada: Art 2 de la Ley de Contrataciones, literales a)

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion en coordinación con el personal especilizado, indica que NO ACOGE la observacion del participante. La metodología de fluorescencia óptica fue seleccionada en las especificaciones técnicas debido a su alta precisión, estabilidad y avances tecnológicos en la medición de gases y electrolitos en sangre. Esta técnica ofrece resultados confiables, requiere menor mantenimiento y proporciona mayor eficiencia operativa, lo que la convierte en la opción idónea para cumplir con los requisitos del proceso de selección. Aunque otras metodologías, como potenciometría, conductimetría y amperometría, son viables, la fluorescencia óptica destaca por su superior calidad analítica y desempeño, justificando su inclusión en las bases técnicas

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20552895496	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INGENIERIA DE DIAGNOSTICO CLINICO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	17:22:01

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

En las especificaciones técnicas del equipo analizador de electrolitos y gases portátil solicitan entre los parámetros calculados: BE, HCO3 y STO2, entendemos que estos son los siguientes analitos: exceso de bases BE(b), bicarbonato y saturación de oxígeno. En virtud de que cada fabricante puede tener algún tipo de modificación en la abreviatura del parámetro solicitamos amablemente al comité evaluador si es correcta nuestra apreciación.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6 Literal: - Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, tomara su consulta como un observacion, por lo cual ACOGE la observacion del participante, se precisa que los parámetros solicitados, exceso de bases (BE o BE(b)), bicarbonato (HCO₃) y saturación de oxígeno (SO₂) son técnicamente necesarios y forman parte de los requisitos funcionales mínimos del equipo requerido.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

A02 PARAMETROS CALCULADOS: BE O BE(b), HCO3, SO2, CALCULADO O MEDIDO DIRECTAMENTE

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20552895496	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INGENIERIA DE DIAGNOSTICO CLINICO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	17:22:01

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

En las especificaciones técnicas del equipo analizador de electrolitos y gases portátil solicitan rangos de medición de los siguientes parámetros, impidiendo la pluralidad de postores por lo que solicitamos amablemente al comité evaluador permite los siguientes rangos de medición:

- 1.- PCO2 de 10.0 a 150 mmHg
- 2.- PO2 de 10 a 425mmHg
- 3.- Cloro de 65 a 140 mmol/L

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.1 Literal: - Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta del participante; los parámetros PCO2, PO2 y cloro (Cl-), dado que los rangos establecidos en las especificaciones técnicas cumplen con los requisitos mínimos definidos para garantizar un desempeño clínico óptimo. La presión parcial de dióxido de carbono (PCO2) y de oxígeno (PO2) son esenciales para evaluar el estado respiratorio y el equilibrio ácido-base, mientras que el cloro (Cl-) es crítico para el diagnóstico de desequilibrios electrolíticos. Estos parámetros, determinados tras un análisis técnico y clínico, aseguran la fiabilidad analítica y la idoneidad del analizador de gases para su uso en entornos clínicos, conforme a estándares internacionales como ISO 15189.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20552895496	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INGENIERIA DE DIAGNOSTICO CLINICO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	17:22:01

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

En las especificaciones técnicas del equipo analizador de electrolitos y gases portátil solicitan tiempo máximo de medición de 100 seg, impidiendo la pluralidad de postores por lo que solicitamos amablemente al comité evaluador permite 240 segundos para los 7 equipos requeridos por la entidad.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.1 Literal: - Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta del participante; El tiempo máximo de medición de 100 segundos se fundamenta en criterios técnicos y operativos esenciales para el uso de analizadores de gases portátiles en entornos clínicos y de emergencia, como en UCI, servicios de urgencias y laboratorios. La rapidez en la obtención de resultados es crucial para garantizar decisiones clínicas oportunas, especialmente en pacientes inestables donde cada segundo puede impactar el diagnóstico y tratamiento. Este tiempo de respuesta, alineado con estándares de calidad como ISO 15189, optimiza la eficiencia operativa y asegura la fiabilidad de los resultados en condiciones críticas, justificando plenamente su inclusión en las bases técnicas por ende no se modificara.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20552895496	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INGENIERIA DE DIAGNOSTICO CLINICO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	17:22:01

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

En el numeral 6.15 Experiencia del postor mencionan, Se consideran bienes similares a los siguientes: analizador de electrolitos y gases en sangre portatil, analizador hematológico y/o analizador bioquímico. Muy amablemente sugerimos considerar, Se consideran bienes similares a los siguientes: Reactivos en general y/o reactivos para gases sanguíneos, electrolitos y metabolitos.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.15 Literal: B Página: 26

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta del participante, la propuesta del postor a que se considere reactivos como experiencia NO se tomara como viable; Ello se debe a que los reactivos, en tanto insumos, no presentan el mismo nivel de complejidad ni los requerimientos técnicos asociados a los equipos médicos especificados, tales como analizadores de gases, hematológicos o bioquímicos. La provisión de estos equipos implica experiencia especializada en instalación, capacitación al usuario, soporte técnico y servicio postventa, condiciones que no son exigibles en la simple comercialización de reactivos. Por lo tanto, corresponde ceñirse a lo establecido en las bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20552895496	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INGENIERIA DE DIAGNOSTICO CLINICO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	17:22:01

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

Entendemos que el certificado de seguridad eléctrica:UL, AAMI, NFPA, IEC, EN, CSA O NTP 60601-1 2010. Será presentado por el postor ganador de la buena pro al momento de la entrega de los equipos. ¿Es correcta nuestra apreciación?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.2 Literal: 6.1.2 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolución, ACLARA la consulta del participante; que conforme a lo establecido en las bases del proceso de contratación, el postor deberá presentar obligatoriamente un certificado de seguridad eléctrica (conforme a estándares UL, AAMI, NFPA, IEC, EN, CSA o NTP 60601-1:2010) al momento de la presentación de la oferta. Esta exigencia garantiza que el analizador de gases cumple con los requisitos internacionales de seguridad eléctrica, asegurando la protección de pacientes, operadores y el entorno clínico, así como el cumplimiento de normativas aplicables en equipos médicos de uso crítico.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	17:32:30

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

Estimados miembros del comité,

Con relación a la especificación "B02: pH de 6.5 a 8", solicitamos amablemente considerar una reducción del rango de medición.

Para el análisis clínico, los valores de pH relevantes se centran en el intervalo fisiológico del pH sanguíneo. Un rango más acotado permitirá obtener mediciones más precisas y alineadas con las necesidades estándar, evitando la inclusión de valores extremos que carecen de significado clínico.

Adicionalmente, esta optimización del rango contribuirá a mejorar la precisión y estabilidad de las mediciones, minimizando variaciones innecesarias en casos atípicos y asegurando la confiabilidad de los resultados.

Por lo tanto, proponemos modificar la especificación a "B02: pH de 6.5 o más a 8 o menos, con un ajuste de +/- 0.2".

Quedamos atentos a sus comentarios y agradecemos su disposición para evaluar esta solicitud.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: B02 Página: 23

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, tomara su consulta como una observacion por lo cual ACOGE la solicitud del participante; por ende se ajustara los rangos de medición de los parámetros clínicos establecidos, con el objetivo de garantizar la libre concurrencia y fomentar una mayor participación de postores en el proceso de contratación. Esta modificación asegura que los rangos permanezcan dentro de los límites técnicos y clínicos necesarios para la correcta operación del analizador de gases en el entorno previsto, manteniendo la calidad analítica y la competitividad del proceso, en conformidad con los estándares de adquisición de equipos médicos.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se modificara:

B02: PH DE 6.5 a 7.8 O RANGO MAYOR

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	17:32:30

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

Estimados miembros del comité,

Con respecto a la siguiente especificación "B07: TIEMPO MÁXIMO DE MEDICIÓN DE 100 SEG.", solicitamos amablemente considerar una reducción de este límite.

En un menor tiempo de medición permitiría una mejora significativa en el rendimiento y una rápida resolución de muestras, aspectos cruciales en los análisis clínicos, donde la eficiencia es altamente valorada.

Además, los avances tecnológicos actuales en el mercado ofrecen equipos capaces de realizar estas mediciones en menos de 70 segundos. Implementar este cambio no solo optimizaría el proceso, sino que también aseguraría una mayor rapidez en la obtención de resultados.

Por ello, solicitamos cambiarlo a "B07: TIEMPO MÁXIMO DE MEDICIÓN DE 70 SEG."

Quedamos atentos a sus comentarios y agradecemos su disposición para evaluar esta solicitud.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: B07 Página: 23

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta del participante; El tiempo máximo de medición de 100 segundos se fundamenta en criterios técnicos y operativos esenciales para el uso de analizadores de gases portátiles en entornos clínicos y de emergencia, como en UCI, servicios de urgencias y laboratorios. La rapidez en la obtención de resultados es crucial para garantizar decisiones clínicas oportunas, especialmente en pacientes inestables donde cada segundo puede impactar el diagnóstico y tratamiento. Este tiempo de respuesta, alineado con estándares de calidad como ISO 15189, optimiza la eficiencia operativa y asegura la fiabilidad de los resultados en condiciones críticas, justificando plenamente su inclusión en las bases técnicas por ende no se modificara.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

En la página 17 de las Bases Administrativas, en el numeral 2.2.1.1, se establece como documento para la admisión de la oferta:

e) [...] catálogos y/o ficha técnicas y/o folletos y/o manuales y/u otra documentación técnica complementaria del fabricante, que indique 1) las características técnicas , 2) marca, 3) procedencia y 4) año de fabricación.

Sin embargo, se advierte que no se ha precisado cuáles son las especificaciones técnicas que deberán ser acreditadas de forma documentaria, lo que podría dar lugar a diferencias en la interpretación por parte de los postores y, en consecuencia, afectar el principio de igualdad en la evaluación de las ofertas.

Por ello, sugerimos al Comité de Selección que se especifique de forma expresa que deberán ser acreditadas documentalmente las siguientes características:

Para el reactivo: presentación, características generales y tipo de muestra.

Para el equipo en cesión de uso: tipo, metodología, performance, características generales y tipo de muestra.

Acápito de las bases : Sección: Especifico Numeral: I Literal: 2.2 Página: 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolución, en coordinación con el personal técnico, tomara su consulta como una observación por lo cual ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante respecto a las bases administrativas del proceso de contratación. Con el propósito de garantizar la transparencia, claridad y cumplimiento de los requisitos establecidos, se precisan los siguientes puntos:

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

e) Para acreditar el cumplimiento del numeral 3.1 de las especificaciones técnicas debe adjuntar un cuadro comparativo de todas las características técnicas requeridas propuesta por el postor que indique; características técnicas, marca, modelo, procedencia y año de fabricación a ser ofertado, así como el folio donde se encuentra la acreditación, y para sustentar dichas características se podrá presentar catálogos y/o fichas técnicas y/o folletos y/o manuales y/o carta del fabricante para el sustento específicos con una carta de distribución del fabricante ya sea por una distribución general del producto o para este proceso en específico y/o otra documentación técnica complementaria del fabricante. Los puntos a ser acreditados son: DEL PUNTO A01 HASTA A11, DEL B01 HASTA B08, DEL C01 HASTA C02, DEL D05 HASTA D05.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

En la página 17 de las Bases Administrativas, en el numeral 2.2.1.1, se establece como documento para la admisión de la oferta:

e) [...] catálogos y/o ficha técnicas y/o folletos y/o manuales y/u otra documentación técnica complementaria del fabricante, que indique 1) las características técnicas , 2) marca, 3) procedencia y 4) año de fabricación.

En vista que no todas las Especificaciones Técnicas se encuentran en los documentos solicitados para acreditar obligatoriamente el cumplimiento del producto.

Consultamos al Comité de Selección aceptar adicionalmente: carta de fabricante y/u otros documentos del fabricante, para acreditar aquellas características que no se encuentren en los catálogos, guías o manual de fabricación emitidos por el fabricante que cumpla con las especificaciones técnicas del equipo.

Acápito de las bases : Sección: Especifico Numeral: I Literal: 2.2 Página: 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolución, en coordinación con el personal técnico, tomara su consulta como una observación por lo cual ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante respecto a las bases administrativas del proceso de contratación. Con el propósito de garantizar la transparencia, claridad y cumplimiento de los requisitos establecidos, se precisan los siguientes puntos:

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

e) Para acreditar el cumplimiento del numeral 3.1 de las especificaciones técnicas debe adjuntar un cuadro comparativo de todas las características técnicas requeridas propuesta por el postor que indique; características técnicas, marca, modelo, procedencia y año de fabricación a ser ofertado, así como el folio donde se encuentra la acreditación, y para sustentar dichas características se podrá presentar catálogos y/o fichas técnicas y/o folletos y/o manuales y/o carta del fabricante para el sustento específicos con una carta de distribución del fabricante ya sea por una distribución general del producto o para este proceso en específico y/o otra documentación técnica complementaria del fabricante. Los puntos a ser acreditados son: DEL PUNTO A01 HASTA A11, DEL B01 HASTA B08, DEL C01 HASTA C02, DEL D05 HASTA D05.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

En la página 17 de las Bases Administrativas, en el numeral 2.2.1.1, se establece como documento para la admisión de la oferta:

g) Registro Sanitario o Certificado de Registro Sanitario de los bienes, componentes, accesorios [...] .

Solicitamos al Comité de Selección se acepte también la Carta emitida por DIGEMID (CONSULTA TECNICA) en donde se indica que el producto no se encuentra sujeto a otorgamiento de Registro Sanitario en referencia al Equipo.

Acápito de las bases : Sección: Específico Numeral: I Literal: 2.2 Página: 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolución, en coordinación con el personal técnico, registra la consulta del participante como una observación y ACOGE PARCIALMENTE su solicitud. Con el objetivo de garantizar mayor claridad y transparencia en la presentación de ofertas, se realizarán ajustes puntuales en las bases administrativas y técnicas

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Registro Sanitario o Certificado de Registro Sanitario de los bienes, componentes, accesorios, periféricos y aplicativos informáticos (software) ofertados según lo haya determinado la DIGEMID, vigentes a la fecha de firma de contrato y entrega de bienes, expedido por DIGEMID a nombre del postor o de terceros. En caso que el producto no necesite registro sanitario, se deberá presentar la lista de Productos que no están sujetos a otorgamiento de registro sanitario emitido por la DIGEMID, resaltando o señalando los productos a ser sustentados con dicha lista

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura :AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria :1

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

En la página 23 de las Bases Administrativas se establece lo siguiente:

6.5 PLAZO DE ENTREGA

El plazo de entrega del equipo y la apuesta en funcionamiento incluye capacitación, serán dentro de los CUARENTA Y CINCO (45) días calendarios contados desde el día siguiente de la suscripción del contrato [...].

Solicitamos al Comité de Selección considere el plazo de entrega de CUARENTA Y CINCO (45) días calendarios contados desde el día siguiente del envío de la Orden de Compra.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 23

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, se ACLARA la consulta que el participante debe señirse a las bases integradas y sus reglas de determinacion. Se presica que la ejecucion del objeto de contratacion sera al dia siguiente de la suscripcion del contrato, y la elaboracion de la orden sera para temas de pago, mas sin embargo el acto contractual estabecido entre la entidad y el contratista sera el contrato.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

En la página 26 de las Bases Administrativas indican:

6.15. REQUISITOS DE CALIFICACIÓN

B. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Requisitos:

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 700,000 (SETECIENTOS MIL Y 00/100 SOLES), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.

[...]

Se consideran bienes similares a los siguientes ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL, ANALIZADOR HEMATOLOGICO Y/O ANALIZADOR BIOQUIMICO en general..

Solicitamos al Comité de Selección considere que el debido procedimiento se considere la experiencia en Equipos y/ Reactivos, con el fin de mayor participación a los postores.

Acápiteme de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 26

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolución, ACLARA la consulta del participante, la propuesta del postor a que se considere reactivos como experiencia NO se tomara como viable; Ello se debe a que los reactivos, en tanto insumos, no presentan el mismo nivel de complejidad ni los requerimientos técnicos asociados a los equipos médicos especificados, tales como analizadores de gases, hematológicos o bioquímicos. La provisión de estos equipos implica experiencia especializada en instalación, capacitación al usuario, soporte técnico y servicio postventa, condiciones que no son exigibles en la simple comercialización de reactivos. Por lo tanto, corresponde ceñirse a lo establecido en las bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

En la página 21, en la descripción general, en A03, solicitan que el equipo tenga "display digital de los resultados" [¿] Entendemos que se refiere que desee que el equipo debe contar con una pantalla táctil, en la cual pueda mostras de manera fácil y clara los resultados. Solicitamos amablemente al comite de selección ACLARAR si nuestro entender es correcto con el fin de evitar ambigüedades en la oferta.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, El area usuaria toma su consulta como observacion por lo cual se ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante, Con el propósito de promover la pluralidad de postores y garantizar la libre concurrencia en el proceso de contratación, se procederá a realizar modificaciones puntuales de A03.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

A03 PANTALLA O DISPLAY DIGITAL DE LOS RESULTADOS

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

En la página 21, en la descripción general, en A03, solicitan que el equipo tenga "diagnóstico de funcionamiento" [¿] Entendemos que por el término mencionado solicitan que el equipo sea capaz de verificar el funcionamiento del equipo para asegurarnos de la operatividad del equipo, seguridad y precisión de resultados. En este aspecto entendemos que se aceptará la forma de verificación del funcionamiento del equipo sea de acuerdo a cada fabricante. Solicitamos amablemente al comite de selección ACLARAR si nuestro entender es correcto con el fin de evitar amigüedades en la oferta.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion el área usuaria toma la consulta como una observación, por lo que se ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante. Tras la revisión correspondiente, se concluye que el requerimiento debe referirse al literal A06, el cual efectivamente alude al diagnóstico de funcionamiento. En ese sentido, y con el propósito de promover la pluralidad de postores y garantizar la libre concurrencia en el proceso de contratación, se procederá a efectuar modificaciones puntuales al literal A06.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

A03 DIAGNOSTICO DE FUNCIONAMIENTO O VERIFICACION DE FUNCIONAMIENTO DE ACUERDO AL

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

En la página 21, en la descripción general, en A09, solicitan que el equipo que tenga "sistema cerrado de entrega de muestras" [¿] Entendemos que esta especificación hace referencia a que el equipo debe estar diseñado para procesar la muestra biológica directamente desde un recipiente cerrado sin exponer al usuario. Solicitamos amablemente al comite de selección ACLARAR si nuestro entender es correcto con el fin de evitar ambigüedades.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta del participante, se esclarece que el requisito establecido en las bases, según el cual el analizador de gases debe procesar muestras biológicas directamente desde un recipiente cerrado sin exponer al usuario, es correcto en su interpretación. Este requisito implica que el equipo debe contar con un sistema de muestreo integrado que permita la introducción segura de muestras biológicas, como sangre arterial en jeringas o tubos capilares sellados, sin contacto directo con el operador.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

En la página 21, en la descripción general, en A11, en "metodología de fluorescencia óptica" [¿] Al solicitar una metodología en específico limita la participación de diferentes postores. Además, sabemos que en el mercado diferentes metodologías igualmente válidas y reconocidas como la potenciometría, amperometría y conductancia eléctrica, las cuales permiten obtener la precisión de los parámetros solicitados. En este aspecto solicitamos amablemente evaluar aceptar incluir otras metodologías, quedando de la siguiente forma: fluorescencia óptica y/o amperometría y/o potenciometría y/o conductancia con el fin de garantizar la pluralidad de postores.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolución, indicando, que en coordinación con el personal especializado, ACLARA la solicitud del participante. La metodología de fluorescencia óptica fue seleccionada en las especificaciones técnicas debido a su alta precisión, estabilidad y avances tecnológicos en la medición de gases y electrolitos en sangre. Esta técnica ofrece resultados confiables, requiere menor mantenimiento y proporciona mayor eficiencia operativa, lo que la convierte en la opción idónea para cumplir con los requisitos del proceso de selección. Aunque otras metodologías, como potenciometría, conductimetría y amperometría, son viables, la fluorescencia óptica destaca por su superior calidad analítica y desempeño, justificando su inclusión en las bases técnicas

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

En la página 21, en la descripción de los parámetros de medición, en B03 Y BO4 indican un limite inferior en específico para los parámetros de pco2 y po2 respectivamente. En este sentido, en el mercado existen equipos que ofrecen un rango más amplio hacia los valores inferiores. Por ejemplo en el caso del B03, el rango mínimo es a partir de 20 mmhg [...]. En este sentido, se entiende que también aceptarán un rango inferior menor al indicado. Solicitamos amablemente al comite de selección ACLARAR si nuestro entender es correcto con el fin de evitar ambigüedades en la oferta.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, en coordinación con el personal técnico, ACLARA la consulta; precisando que la especificación técnica solicitada para el parámetro PCO₂, con un rango de medición de 20 mmHg a 120 mmHg o superior, responde a la necesidad de contar con equipos capaces de operar en contextos clínicos críticos, como en casos de hipercapnia severa en pacientes con trastornos respiratorios agudos, donde los niveles de PCO₂ pueden superar los 110 mmHg. Mantener este rango en la especificación refleja un estándar tecnológico alineado con prácticas clínicas exigentes y garantiza la idoneidad del equipo en situaciones de alta complejidad. Cabe señalar que, si el equipo ofertado cuenta con un rango de medición más amplio al requerido, ello no representa impedimento para su participación en el presente proceso.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:

En la página 21, en la descripción de los parámetros de medición, en b08, solicitan un volumen de muestra de sangre total máximo de 100 ul. En este aspecto, solicitamos amablemente al comité de selección EVALUAR un rango de volúmen mayor "no mayor de 140ul" manteniendo su rapidez en la obtención de resultados y alta precisión con el fin de garantizar la pluralidad de postores.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, en coordinación con el personal técnico, y ACLARA la cosulta del participante. Los avances en la tecnología de análisis de gases y electrolitos en sangre han permitido el desarrollo de equipos más eficientes, capaces de operar con volúmenes de muestra considerablemente menores. Actualmente, existen dispositivos que pueden realizar mediciones precisas con volúmenes inferiores a 100 µL, optimizando el uso de la muestra disponible y reduciendo el riesgo de complicaciones derivadas de extracciones repetidas. En ese sentido, y considerando estas mejoras tecnológicas que permiten operar con menores volúmenes sin afectar la precisión ni la funcionalidad del equipo, corresponde mantener lo establecido en las bases. y no se realizara ningun cambio

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20547629338	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	INTELLI-CHECK S.A.C.	Hora de envío :	18:17:23

Consulta: Nro. 23

Consulta/Observación:

En la página 21, en la descripción de la energia electrica, en D05, solicitan CABLE Y ENCHUFE TIPO SCHUKO 250VAC, 16 A , DEBEN CUMPLIR CON LO DISPUESTO EN R.M. N° 175-2008-MEM. Se entiende a que se refieren que el equipo cumpla con una fuente de alimentación entre 100-250 VAC con frecuencia de 50-60 hz. Solicitamos amablemente al comite de selección ACLARAR si nuestro entender es correcto.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta del participante, conforme a lo dispuesto en la Resolución Ministerial N° 175-2008-MEM. . El analizador de gases debe incluir un cable y enchufe tipo Schuko compatible con una fuente de alimentación de acorde al codigo nacional de electricidad, garantizando su operatividad en entornos clínicos con infraestructura eléctrica estándar. Además, el cumplimiento con la R.M. N° 175-2008-MEM implica que el enchufe y el sistema eléctrico del equipo deben adherirse a las normativas peruanas de seguridad y compatibilidad eléctrica, asegurando protección contra sobrecargas y conexión segura a la red

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 24

Consulta/Observación:

Con relación al numeral 1.9 del Capítulo I, página 15 de las bases, respecto al plazo de entrega:

Es oportuno señalar que, contabilizar el plazo de entrega a partir del día de la suscripción del contrato no resulta adecuado, ya que en la práctica puede generar dificultades operativas. Específicamente:

¿ Para el área de Almacén, este procedimiento impide el adecuado ingreso y registro de los bienes, ya que la orden de compra es el documento formalmente requerido para la recepción de productos en una entidad pública.

¿ Desde la perspectiva del proveedor, contar con la orden de compra es fundamental para el seguimiento de los pagos a través del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF), dado que dicho documento incluye el código SIAF, necesario para la visualización del estado de pago.

En ese sentido, solicitamos al Comité de Selección que PRECISE Y ESTABLEZCA QUE EL PLAZO DE ENTREGA SERÁ CONTABILIZADO A PARTIR DEL DÍA SIGUIENTE DE LA NOTIFICACIÓN DE LA ORDEN DE COMPRA.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: I Literal: 1.9 Página: 15

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta que el participante debe señirse a las bases integradas y sus reglas de determinacion. Se presica que la ejecucion del objeto de contratacion sera al dia siguiente de la suscripcion del contrato, y la elaboracion de la orden sera para temas de pago, mas sin embargo el acto contractual establecido entre la entidad y el contratista sera el contrato.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 25

Consulta/Observación:

Con relación al numeral 1.9 del Capítulo I, página 15 de las bases, respecto al plazo de entrega, advertimos que la entidad esta incluyendo dentro del plazo entrega, la capacitación, sin embargo, la capacitación no debe ser incluida dentro del plazo previsto para la entrega, toda vez que, conforme a la modalidad de contratación "Llave en Mano", esta no forma parte del alcance temporal referido al suministro.

En ese sentido, conforme al Artículo 36 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el cual establece que:

¿En el caso de bienes, el postor oferta, además de estos, su instalación y puesta en funcionamiento¿, se concluye que el plazo de entrega bajo la modalidad "Llave en Mano" debe limitarse exclusivamente a la entrega, instalación y puesta en funcionamiento de los bienes contratados, excluyéndose expresamente la capacitación.

Por lo tanto, solicitamos al Comité de Selección que precise en las bases que el plazo para la capacitación será diferenciado, y que este deberá iniciarse a partir de la culminación de la instalación y puesta en funcionamiento del equipo.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: I Literal: 1.9 Página: 15

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, en coordinación con el personal técnico, tomara su consulta como una observacion, por lo cual ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante, precisando que el plazo de siete (07) días calendario posteriores a la entrega de los bienes corresponde a las actividades de instalación, puesta en funcionamiento y capacitación de los equipos en cada centro. Asimismo, se aclara que la capacitación deberá tener una duración total de ocho (08) horas por cada centro de salud.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

6.5 PLAZO DE ENTREGA

La instalación, la puesta en funcionamiento y capacitación de los equipos se entregaran dentro de los siete (07) dias calendarios contados desde la entrega total de los equipos y accesorios.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 26

Consulta/Observación:

Con relación al numeral 1.9 del Capítulo I, página 15 de las bases, respecto al plazo de entrega

Sobre la base de nuestra consulta anterior, solicitamos al Comité de Selección que se ESTABLEZCA en las Bases Integradas lo siguiente:

Que el plazo para la capacitación será de siete (07) días calendario, el cual deberá ser computado a partir del día siguiente de la culminación de la instalación y puesta en funcionamiento del equipo, ello con la finalidad de cumplir con las ocho (08) horas de capacitación requeridas, conforme se establece en el Capítulo III ¿ Requerimiento de las Bases, página 22.

Acápíte de las bases : Sección: Específico Numeral: I Literal: 1.9 Página: 15

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, en coordinación con el personal técnico, tomara su consulta como una observacion, por lo cual ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante, precisando que el plazo de siete (07) días calendario posteriores a la entrega de los bienes corresponde a las actividades de instalación, puesta en funcionamiento y capacitación de los equipos en cada centro. Asimismo, se aclara que la capacitación deberá tener una duración total de ocho (08) horas por cada centro de salud.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

6.5 PLAZO DE ENTREGA

La instalación, la puesta en funcionamiento y capacitación de los equipos se entregaran dentro de los siete (07) dias calendarios contados desde la entrega total de los equipos y accesorios.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 27

Consulta/Observación:

Con relación al numeral 1.9 del Capítulo I, página 15 de las bases, respecto al plazo de entrega

Al respecto, como sabemos es facultad de la Entidad determinar los requerimientos técnicos mínimos, dicha potestad no es irrestricta, ya que para su determinación se debe verificar que resulten razonables y congruentes con el objeto de la convocatoria, así como que se encuentren acordes con los principios que regulan la normativa de contratación pública.

En ese orden de ideas, establecer plazos de entrega reducidos supondría que los postores cuenten previamente con los bienes requeridos, a pesar de no tener certeza de obtener la Buena Pro, lo cual resulta excesivo y económicamente oneroso en una etapa aún preliminar como lo es la presentación de ofertas. Asimismo, el Comité debe considerar los plazos de importación, desaduanaje y traslado de los equipos, por lo que el plazo señalado resulta insuficiente para concretar la entrega de los equipos.

Por tanto, un plazo reducido podría vulnerar el principio de libertad de concurrencia, ya que restringe la participación únicamente a aquellos postores que cuenten con los equipos en stock a nivel nacional, limitando injustamente la competencia y afectando el carácter competitivo del procedimiento.

Por lo expuesto, solicitamos al Comité de Selección que SE AMPLÍE EL PLAZO DE ENTREGA A SESENTA (60) DÍAS CALENDARIO, distribuidos de la siguiente manera:

- ¿ Cincuenta (50) días calendario para la entrega de los equipos en los lugares establecidos en el numeral 6.4 del Requerimiento (página 23 de las Bases).
- ¿ Diez (10) días calendario para la instalación y puesta en funcionamiento de los equipos, contados a partir de la entrega total de los bienes.

(considerar la misma solicitud en la pagina 23 de las bases)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: I Literal: 1.9 Página: 15

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta del participante; precisando que el plazo de siete (07) días calendario posteriores a la entrega de los bienes corresponde a las actividades de instalación, puesta en funcionamiento y capacitación de los equipos en cada centro. Asimismo, se aclara que la capacitación deberá tener una duración total de ocho (08) horas por cada centro de salud. y se mantendra el plazo de global de 45 dias, tanto para el internamiento del equipo como para su capacitacion.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 28

Consulta/Observación:

Con relación al literal e) del Capítulo II, página 16 de las bases, advertimos que, la entidad esta solicitando que se adjunte un cuadro comparativo de todas las características técnicas requeridas propuesto por el postor, sin embargo, cabe señalar que las Bases estándar disponen que, en caso se determine que adicionalmente a la declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas, el postor deba presentar algún otro documento, se debe consignar dentro de un literal el detalle de la documentación adicional que el postor debe presentar tales como autorizaciones del producto, folletos, instructivos, catálogos o similares; detallando con claridad las características y/o requisitos funcionales específicos del bien previstos en las especificaciones técnicas que deben ser acreditadas por el postor con la documentación requerida. Caso contrario, las bases administrativas adolecerían de vicios de nulidad al no cumplir con las bases estándar: Resolución N° 2336-2023-TCE-S3

En ese sentido, solicitamos al comité de selección establezca que se acreditarán las siguientes especificaciones técnicas para el objeto de convocatoria:

Requerimiento técnicos mínimos:
A generales: (A01 HASTA A09)
B Parámetros de Operación y/o Medición: (B01 HASTA B08)
Indicados en la página 21.

(Entendiendo que las demás especificaciones técnicas se darán por acreditadas mediante la presentación del ANEXO N° 03)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1 Literal: E Página: 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, en coordinación con el personal tecnico, tomara su consulta como una observacion por lo cual ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante respecto a las bases administrativas del proceso de contratación. Con el propósito de garantizar la transparencia, claridad y cumplimiento de los requisitos establecidos, se precisan los siguientes puntos:

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

e) Para creditar el cumplimiento del numeral 3.1 de las especificaciones tecnicas debe adjuntar un cuadro comparativo de todas las características tecnicas requeridas propuesta por le postor que indique; características tecnicas, marca, modelo, procedencia y año de fabricación a ser ofertado, así como el folio donde se encuentra la acreditacion, y para sustentar dichas características se podra presentar catalogos y/o fichas tecnicas y/o folletos y/o manuales y/o carta del fabricante para el sustento especificos con una carta de distribucion del fabricante ya sea por una distribucion general del producto o para este proceso en especifico y/o otra documentación técnica complementaria del fabricante. Los puntos a ser acreditados son: DEL PUNTO A01 HASTA A11, DEL B01 HASTA B08, DEL C01 HASTA C02, DEL D05 HASTA D05.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 29

Consulta/Observación:

Con relación al literal e) del Capítulo II, página 16 de las Bases, advertimos que la Entidad viene exigiendo la acreditación del año de fabricación como parte de la documentación a presentar en la oferta.

Al respecto, consideramos pertinente señalar que dicha acreditación corresponde ser requerida en la etapa de ejecución contractual, específicamente al momento del internamiento de los bienes, en tanto es en esa fase donde debe verificarse el cumplimiento técnico de las características ofertadas.

Requerir la acreditación del año de fabricación en la etapa de presentación de ofertas resulta restrictivo, ya que los postores aún no tienen certeza del desenlace del procedimiento de selección, y dicha exigencia podría limitar innecesariamente la participación de potenciales postores, contraviniendo el principio de libertad de concurrencia y el enfoque de razonabilidad que debe regir los procedimientos de contratación pública.

En tal sentido, solicitamos al Comité de Selección SUPRIMIR dicha exigencia de las Bases, a fin de que la misma sea exigida oportunamente en la etapa contractual.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1 Literal: E Página: 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, en coordinación con el personal tecnico, tomara su consulta como una observacion por lo cual ACOGE PARCIALMENTE la solicitud del participante respecto a las bases administrativas del proceso de contratación. Con el propósito de garantizar la transparencia, claridad y cumplimiento de los requisitos establecidos, se precisan los siguientes puntos:

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

e) Para creditar el cumplimiento del numeral 3.1 de las especificaciones tecnicas debe adjuntar un cuadro comparativo de todas las caracteristicas tecnicas requeridas propuesta por le postor que indique; caracteristicas tecnicas, marca, modelo, procedencia y año de fabricación a ser ofertado, asi como el folio donde se encuentra la acreditacion, y para sustentar dichas caractericticas se podra presentar catalogos y/o fichas tecnicas y/o folletos y/o manuales y/o carta del fabricante para el sustento especificos con una carta de distribucion del fabricante ya sea por una distribucion general del producto o para este proceso en especifico y/o otra documentación técnica complementaria del fabricante. Los puntos a ser acreditados son: DEL PUNTO A01 HASTA A11, DEL B01 HASTA B08, DEL C01 HASTA C02, DEL D05 HASTA D05.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 30

Consulta/Observación:

Con relación al literal e) del Capítulo II, página 16 de las Bases, solicitamos al Comité precise en las bases que como documento válido también se podrá presentar la Carta y/o Carta Aclaratorio del Fabricante, pues, entendemos que, en caso los folletos, Instructivos y/o manuales o insertos, no detallasen el cumplimiento de algunas especificaciones técnicas, se podrá presentar cartas del fabricante para sustentarlas, conforme lo señala el Pronunciamiento 995-2015/DSU: ¿no resulta congruente que un postor sea descalificado por la omisión de alguna característica en folletos, instructivos o similares, siendo razonable que tales documentos puedan ser complementados por una comunicación del fabricante, que indique que determinado bien o insumo cumple con la totalidad de los requerimientos técnicos mínimos.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1 Literal: E Página: 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, tomara su consulta como una observacion por lo cual se ACOGE PARCIALMENTE la observacion del participante e. En tal sentido, se aceptará la presentación de una carta del fabricante como sustento para dos (02) ítems específicos. Para validar la veracidad del contenido de dicha carta, deberá adjuntarse adicionalmente una carta de distribución emitida por el propio fabricante, ya sea de carácter general para el producto o específica para el presente proceso. Esta medida tiene como finalidad corroborar de manera fehaciente la autenticidad de la información declarada por el fabricante respecto al cumplimiento de los requisitos técnicos establecidos

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

e) Para creditar el cumplimiento del numeral 3.1 de las especificaciones tecnicas debe adjuntar un cuadro comparativo de todas las características tecnicas requeridas propuesta por le postor que indique; características tecnicas, marca, modelo, procedencia y año de fabricación a ser ofertado, así como el folio donde se encuentra la acreditacion, y para sustentar dichas caractericticas se podra presentar catalogos y/o fichas tecnicas y/o folletos y/o manuales y/o carta del fabricante para el sustento especificos con una carta de distribucion del fabricante ya sea por una distribucion general del producto o para este proceso en especifico y/o otra documentación técnica complementaria del fabricante. Los puntos a ser acreditados son: DEL PUNTO A01 HASTA A11, DEL B01 HASTA B08, DEL C01 HASTA C02, DEL D05 HASTA D05.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código : 20501887286

Nombre o Razón social : DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.

Fecha de envío : 17/06/2025

Hora de envío : 19:34:30

Consulta: Nro. 31

Consulta/Observación:

Con relación al literal g) del Capítulo II, página 17 de las bases, respecto al Registro Sanitario o Certificado de Registro Sanitario de los bienes, componentes, accesorios, periféricos y aplicativos informáticos (software) ofertados (¿)

Es oportuno señalar que, en caso aquellos productos que por su naturaleza no requieran de Registro Sanitario, solicitamos al Comité precise en las bases que se aceptará el Listado oficial actual, publicado en la página web de DIGEMID de los bienes que no requieren de registro sanitario, conforme a lo establecido en el PRONUNCIAMIENTO N° 083-2016/OSCE-DGR de fecha 12 de mayo del 2016, que a la letra dice: ¿No obstante, cabe indicar que la presentación del ¿Listado de los Productos que no requieren de Registro Sanitario¿ puede ser considerado un documento a presentar para los bienes que no requieran registro sanitario; en ese sentido, con ocasión de la integración de las Bases, deberá considerarse respecto a la presentación del Registro Sanitario, que todo documento emitido por DIGEMID con carácter particular o general será validado para cumplir con el referido requisito¿¿

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1

Literal: G

Página: 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta señalando que, conforme a lo establecido en el literal g) del Capítulo II de las bases, se requiere la presentación del Registro Sanitario o Certificado de Registro Sanitario vigente, emitido por DIGEMID, correspondiente a los bienes, componentes, accesorios, periféricos o aplicativos informáticos que así lo requieran, según normativa vigente.

No obstante, para aquellos bienes que por su naturaleza no requieren Registro Sanitario, se aceptará como válido el documento emitido por DIGEMID ¿ya sea de carácter general o particular¿ que acredite dicha condición, incluyendo el Listado oficial actualizado de productos que no requieren Registro Sanitario, publicado en el portal institucional de DIGEMID.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Registro Sanitario o Certificado de Registro Sanitario de los bienes, componentes, accesorios, periféricos y aplicativos informáticos (software) ofertados según lo haya determinado la DIGEMID, vigentes a la fecha de firma de contrato y entrega de bienes, expedido por DIGEMID a nombre del postor o de terceros. En caso que el producto no necesite registro sanitario, se deba presentar la lista de Productos que no están sujetos a otorgamiento de registro sanitario emitido por la DIGEMID, resaltando o señalando los productos a ser sustentados con dicha lista

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 32

Consulta/Observación:

Con relación al numeral 6.7, Capítulo III, página 24 de las bases, respecto a las Condiciones de Entrega del bien, la entidad indica que ¿el proveedor y/o contratista deberá contar con una certificación por el MINSA y/o entidad correspondiente de sus bienes (equipos)?

Entendemos que la inclusión de esta exigencia puede responder a un error material, considerando que, por la naturaleza del bien objeto de la convocatoria, esta certificación no resulta aplicable ni corresponde como requisito para la entrega.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 6.7 **Página:** 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, el area usuaria aclara, El proveedor y/o contratista deberá presebtar el Certificado de Buenas Prácticas de Almacenamiento (BPA) emitido por DIGEMID vigente a la fecha de la entrega de bienes y el Registro Sanitario de los bienes, componentes, accesorios, perifericos u otros que asi lo determine DIGEMID vigente a la fecha de la entrega

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 33

Consulta/Observación:

Con relación al literal A del numeral 6.15, Capítulo III, página 25 de las bases, respecto a:
- Copia Certificado expedido por la DIGEMID ¿ MINSA que cumpla con las buenas prácticas de almacenamiento para sus dispositivos médicos a nombre del postor.

Entendemos que la Entidad se refiere al Certificado de Buenas Prácticas de Almacenamiento (BPA), emitido por la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas ¿ DIGEMID.

En ese sentido; sirva indicar si nuestro entender es correcto.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.15 Literal: A Página: 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, en coordinación con el personal técnico, absuelve y ACLARA la consulta del participante; precisando que se requiere la presentación del Certificado de Buenas Prácticas de Almacenamiento (BPA) emitido por DIGEMID, vigente a la fecha de entrega de los bienes. Asimismo, deberá presentarse el Registro Sanitario vigente correspondiente a los bienes, componentes, accesorios, periféricos u otros elementos que, conforme a la normativa vigente, así lo determine DIGEMID, igualmente vigente al momento de la entrega.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 34

Consulta/Observación:

Con relación al literal A del Capítulo III, página 30 de las bases, respecto a la ¿Capacidad Legal (Requisitos de Calificación del postor)¿. Se ha observado que la Entidad ha incluido dentro de los requisitos de capacidad legal (habilitación), los siguientes documentos:

¿ Certificado de Buenas Prácticas de Almacenamiento (BPA)

En este contexto, resulta pertinente señalar que, conforme a lo establecido en la Resolución N° 1622-2018-TCE-S4 del Tribunal de Contrataciones del OSCE, los requisitos de calificación tienen como propósito verificar que los postores cuenten con las capacidades necesarias para ejecutar el contrato, mientras que los documentos solicitados para la admisión de la oferta deben estar orientados exclusivamente a acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas.

Al respecto, corresponde señalar que los documentos antes mencionados no constituyen requisitos de habilitación, sino documentos que deben ser evaluados para efectos de la admisión de la oferta.

En ese sentido, solicitamos al Comité que SUPRIMA las exigencias de los documentos detallados, y que estas exigencias sean INCORPORADAS EN EL CAPÍTULO II (DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA), conforme a los argumentos expuestos; a fin de evitar interpretaciones erróneas que puedan derivar en vicios de nulidad que podrían ser objeto de controversia en una futura etapa recursiva, lo cual podría menoscabar el esfuerzo institucional desplegado para llevar a cabo y culminar exitosamente el procedimiento de selección.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6.15 Literal: A Página: 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, ACLARA la consulta del participante. La inclusión del Certificado de Buenas Prácticas de Almacenamiento (BPA) en los requisitos de Capacidad Legal (Habilitación) busca garantizar que los postores dispongan de condiciones adecuadas para el manejo y almacenamiento de los bienes objeto del proceso de selección y sus accesorios.

Este requisito se estableció considerando la naturaleza del contrato y la necesidad de gestionar los bienes conforme a estándares de calidad y seguridad, minimizando riesgos en su entrega y conservación. Por lo tanto, se mantiene lo dispuesto en las bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 35

Consulta/Observación:

Con relación al literal b) del Capítulo IV, página 29 de las Bases, referente al factor de evaluación ¿Mejoras a las especificaciones técnicas¿, advertimos que, debido a un error involuntario, se ha consignado que dicho factor tiene un puntaje de 100 puntos, cuando en realidad, corresponde únicamente un puntaje de 10 puntos.

A fin de evitar interpretaciones erróneas por parte de los postores, solicitamos al Comité de Selección UNIFORMIZAR el puntaje, dejándose claramente establecido que el puntaje asignado al referido factor es de 10 puntos como máximo.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: IV Literal: B Página: 29

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

En concordancia a lo consultado y como comité de selecció, se ACLARA que el puntaje 100 es el total de la puntuacion a otorgarse entre los factores de evaluacion de precio y mejoras de las especificaciones tecnicas, mas sin embargo se separara para que no exista ningun tipo de confusion.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 36

Consulta/Observación:

De las características técnicas del bien, se indica en el cuadro de EQUIPOS DE LABORATORIO ¿ REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS:

A07: SISTEMA DE CONTROL DE CALIDAD.

Entendemos que el sistema de control de calidad será de acuerdo a cada fabricante en aras de fomentar la pluralidad de postores.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 6.1.1 **Página:** 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, indicando, en coordinación con el personal técnico, ACLARA la consulta del participante que el requerimiento se refiere a que el equipo ofertado debe incluir un sistema de control de calidad acorde con la tecnología de cada fabricante, siempre que garantice la confiabilidad de los resultados analíticos del equipo.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 37

Consulta/Observación:

De las características técnicas del bien, se indica en el cuadro de EQUIPOS DE LABORATORIO ¿ REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS:

A11: METODOLOGÍA DE FLURESCENCIA OPTICA.

Solicitamos amablemente aceptar la metodología de acuerdo a la presentación de cada fabricante en aras de fomentar la pluralidad de postores

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 6.1.1 **Página:** 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, indicando, en coordinación con el personal especilizado, indica que ACLARA la consulta del participante. La metodología de fluorescencia óptica fue seleccionada en las especificaciones técnicas debido a su alta precisión, estabilidad y avances tecnológicos en la medición de gases y electrolitos en sangre. Esta técnica ofrece resultados confiables, requiere menor mantenimiento y proporciona mayor eficiencia operativa, lo que la convierte en la opción idónea para cumplir con los requisitos del proceso de selección. Aunque otras metodologías, como potenciometría, conductimetría y amperometría, son viables, la fluorescencia óptica destaca por su superior calidad analítica y desempeño, justificando su inclusión en las bases técnicas

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 38

Consulta/Observación:

De las características técnicas del bien, se indica en el cuadro de EQUIPOS DE LABORATORIO ¿ REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS:

B07: TIEMPO MÁXIMO DE MEDICION DE 100 SEG.

Solicitamos amablemente aceptar un tiempo de medición no mayor de 120 seg.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 6.1.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, indicando, que se ACLARA la consulta del participante; El tiempo máximo de medición de 100 segundos se fundamenta en criterios técnicos y operativos esenciales para el uso de analizadores de gases portátiles en entornos clínicos y de emergencia, como en UCI, servicios de urgencias y laboratorios. La rapidez en la obtención de resultados es crucial para garantizar decisiones clínicas oportunas, especialmente en pacientes inestables donde cada segundo puede impactar el diagnóstico y tratamiento. Este tiempo de respuesta, alineado con estándares de calidad como ISO 15189, optimiza la eficiencia operativa y asegura la fiabilidad de los resultados en condiciones críticas, justificando plenamente su inclusión en las bases técnicas por ende no se modificara.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 39

Consulta/Observación:

De las características técnicas del bien, se indica en el cuadro de EQUIPOS DE LABORATORIO ¿ REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS:

C01: 100 CARTUCHOS DESCARTABLES PARA TOMA DE MUESTRAS, PARA LA MEDICION DE LOS PARÁMETROS SOLICITADOS EN A01 Y LOS CONSUMIBLES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO.

Solicitamos aceptar un único cartucho con capacidad de procesamiento de 300 determinaciones, en aras de fomentar la pluralidad de postores.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 6.1.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, indicando, que se ACLARA la consulta del participante. El requerimiento de cartuchos individuales garantiza mayor seguridad en la toma de muestras, previene la contaminación cruzada, facilita la trazabilidad de cada análisis y resulta más adecuado para equipos portátiles en entornos clínicos, donde se priorizan precisión, autonomía y rapidez operativa. Por lo tanto, se mantiene lo establecido en las bases y no se modificara

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20501887286	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	DIAGNOSTICA PERUANA S.A.C.	Hora de envío :	19:34:30

Consulta: Nro. 40

Consulta/Observación:

Dentro de las condiciones de entrega del bien, se indica:
De ser necesario el proveedor y/o contratista deberá suministrar cualquier otro dispositivo o accesorio y/o aplicativo programa software informático que sea indispensable para la operatividad y uso de los equipos, aun cuando no se indique explícitamente en las características del requerimiento dejando el equipo completamente operativo y funcionando en todas las aplicaciones solicitadas en las características técnicas.
Entendemos que los dispositivos suministrados los cuales pueden no estar indicados de manera explicita hacen referencia a componentes propios del equipos, solicitamos amablemente precisar si nuestro entender es correcto.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 6.1.1 Página: 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, indicando,que se ACLARA la consulta del participante, precisando que la disposición mencionada en las condiciones de entrega del bien se refiere a la obligación de garantizar que el equipo se entregue completamente operativo y funcional, conforme a las características técnicas establecidas.

En este sentido, los dispositivos, accesorios o software adicionales que deben suministrarse incluyen todos aquellos elementos esenciales para la operatividad del equipo, ya sean componentes intrínsecos o complementarios necesarios para su correcto funcionamiento.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20604925682	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	SECOND MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	23:48:04

Consulta: Nro. 41

Consulta/Observación:

Pagina 21

CAPITULO III

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

6.1.1 CARACTERISTICAS TECNICAS DEL BIEN

A02 PARAMETROS CALCULADOS: BE, HCO3, STO2, CALCULADO O MEDIDO DIRECTAMENTE.

De acuerdo a las tecnologías que utilizan los fabricantes en sus equipos y de acuerdo a las innovaciones tecnológicas, podemos especificar que actualmente no existe un analizador de gases y electrolitos, que cuente con la lectura de parámetros de STO2, esto debido a que el AGA evalúa la presión parcial de oxígeno, dióxido de carbono y PH en sangre arterial. Pero no mide ni calcula la Saturación de oxígeno en los tejidos, ya que esta puede ser medida mediante otras tecnologías NIIR o Espectroscopia (no invasivas). Por lo que podemos entender que el parámetro deseado es SO2 (Saturación de Oxígeno).

Por la presente solicitamos al comité, acoja nuestra consulta, esto debido a que al momento de sustentar el proceso generaría confusión y descalificación de propuestas, por incumplimiento de los postores, además de consignar alguna propuesta esta sería pasible de ser apelado al no existir este parámetro en los analizadores de AGA.

Consulta

¿El parámetro solicitado es SO2?

A02 PARAMETROS CALCULADOS: BE, HCO3, SO2, CALCULADO O MEDIDO DIRECTAMENTE.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.1.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, indicando,que se tomara su consulta como un observacion, por lo cual ACOGE la observacion del participante, se precisa que los parámetros solicitados, exceso de bases (BE o BE(b)), bicarbonato (HCO_3^-) y saturación de oxígeno (SO_2) son técnicamente necesarios y forman parte de los requisitos funcionales mínimos del equipo requerido.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

A02 PARAMETROS CALCULADOS: BE O BE(b), HCO3, SO2, CALCULADO O MEDIDO DIRECTAMENTE

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20604925682	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	SECOND MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	23:48:04

Observación: Nro. 42

Consulta/Observación:

Pagina 21

CAPITULO III

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

6.1.1 CARACTERISTICAS TECNICAS DEL BIEN

B02 PH DE 6.5 A 8.

De acuerdo a las tecnologías que utilizan los fabricantes en sus equipos y de acuerdo a las innovaciones tecnológicas, podemos especificar que lo solicitado es un parámetro que acoge a analizadores con un parámetro establecido de manera específica, la misma que solicitamos sea ampliado o considerado nuestro parámetro de PH DE 6.5 A 7.8. Ya que, consideramos que no afecta el resultado por ser un rango nunca alcanzado en medida de PH, y nuestra especificación representa el 0.02% de diferencia con lo solicitado sin afectar la muestra final.

Por lo cual, solicitamos sea acogida nuestra observación, para que exista una mayor pluralidad de postores, y se cumpla lo establecido en la ley de contrataciones de este proceso.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.1.1 Página: 21
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Articulo 2 inciso A, E, F, G. de la ley de contrataciones del estado. Y su reglamento.

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, indicando, tomara su consulta como una observacion por lo cual ACOGE la solicitud del participante; por ende se ajustara los rangos de medición de los parámetros clínicos establecidos, con el objetivo de garantizar la libre concurrencia y fomentar una mayor participación de postores en el proceso de contratación. Esta modificación asegura que los rangos permanezcan dentro de los límites técnicos y clínicos necesarios para la correcta operación del analizador de gases en el entorno previsto, manteniendo la calidad analítica y la competitividad del proceso, en conformidad con los estándares de adquisición de equipos médicos.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se modificara:

B02: PH DE 6.5 a 7.8 O RANGO MAYOR

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20604925682	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	SECOND MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	23:48:04

Observación: Nro. 43

Consulta/Observación:

Pagina 21

CAPITULO III

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

6.1.1 CARACTERISTICAS TECNICAS DEL BIEN

B03 PCO2 DE 20 MMHG A 120 MMHG O RANGO MAYOR

De acuerdo a las tecnologías que utilizan los fabricantes en sus equipos y de acuerdo a las innovaciones tecnológicas, podemos especificar que lo solicitado es un parámetro que acoge a analizadores con un parámetro establecido de manera específica, la misma que solicitamos sea ampliado o considerado nuestro parámetro por tener un rango más amplio sin afectar a los demás postores. Nuestro parámetro contempla más tecnologías y análisis para el usuario con un parámetro de; PCO2 DE 0.0 MMHG A 160 MMHG.

Por lo expuesto solicitamos nuestra observación sea acogida para que existe una mayor pluralidad de postores con lo establen los principios de nuestra ley de contrataciones del estado, utilizada en este proceso.

Observación:

B03 PCO2 DE 20 MMHG o RANGO MENOR A 120 MMHG O RANGO MAYOR

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.1.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Articulo 2 inciso A, E, F, G. de la ley de contrataciones del estado y su reglamento

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, indicando, en coordinación con el personal técnico, comunica que NO SE ACOGE la observación del participante. El rango de medición de PCO₂ de 20 mmHg a 120 mmHg, o superior, ha sido establecido en las especificaciones técnicas con el fin de garantizar que el equipo pueda cubrir adecuadamente el espectro completo de valores requeridos en diversas situaciones clínicas, incluyendo escenarios críticos. Este rango constituye un requisito mínimo indispensable, por lo que corresponde ceñirse a lo establecido en las bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-141-2025-CS/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ANALIZADOR DE ELECTROLITOS Y GASES EN SANGRE PORTATIL SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA LA META ADQUISICION DE ECOCARDIOGRAFO, ARCO EN C, BOMBA DE INFUSION Y EQUIPO ECOGRAFO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN SIETE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD II.1 A NIVEL DEPARTAMENTAL (PUNO)

Ruc/código :	20604925682	Fecha de envío :	17/06/2025
Nombre o Razón social :	SECOND MEDICAL S.A.C.	Hora de envío :	23:48:04

Observación: Nro. 44

Consulta/Observación:

Pagina 21

CAPITULO III

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

6.1.1 CARACTERISTICAS TECNICAS DEL BIEN

B04 PO2 DE 30 MMHG A 600 MMHG O RANGO MAYOR

De acuerdo a las tecnologías que utilizan los fabricantes en sus equipos y de acuerdo a las innovaciones tecnológicas, podemos especificar que lo solicitado es un parámetro que acoge a analizadores con un parámetro establecido de manera específica, la misma que solicitamos sea ampliado o considerado nuestro parámetro por tener un rango más amplio sin afectar a los demás postores. Nuestro parámetro contempla más tecnologías y análisis para el usuario con un parámetro de; PO2 DE 0 MMHG a 770 MMHG.

Por lo expuesto solicitamos nuestra observación sea acogida para que existe una mayor pluralidad de postores como establecen los principios de nuestra ley de contrataciones del estado, utilizada en este proceso.

Observación 4

B04 PO2 DE 30 MMHG O RANGO MENOR A 600 MMHG O RANGO MAYOR

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.1.1 Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Articulo 2 inciso A, E, F, G. de la ley de contrataciones del estado y su reglamento.

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria con INFORME N° 000100-2025-GRP/GRDS-R-CUI-2613817 en respuesta a la CARTA N° 112-2025-OASA-DEC/AS 141-2025-CS/GR-PUNO-1, emite la absolucion, indicando, en coordinación con el personal técnico, comunica que NOSE ACOGE la observación. El rango de medición solicitado para el parámetro PO₂, de 30 mmHg a 600 mmHg o rango mayor, ha sido establecido con base en criterios clínicos y técnicos que garantizan la funcionalidad del equipo en un amplio espectro de situaciones clínicas, sin comprometer la precisión del análisis en rangos de relevancia médica.

Este rango cubre de manera suficiente los valores necesarios para la evaluación de pacientes en condiciones tanto hipoxémicas como hiperbáricas, manteniendo un equilibrio entre exigencia técnica y disponibilidad en el mercado. La propuesta de aceptar rangos menores a lo establecido (por debajo de 30 mmHg) no representa una mejora técnica significativa en el contexto de uso clínico previsto y podría, por el contrario, generar confusión en la evaluación.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null