

# PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANUCO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-151-2024-GRH/CS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE LAVADO, SECADO DE INSTRUMENTAL MEDICO PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL REGIONAL HERMILO VALDIZAN DE HCO, HCO, NIVEL III-1 EQUIPAMIENTO SEGUNDA ETAPA

Ruc/código :	20553512019	Fecha de envío :	08/05/2025
Nombre o Razón social :	GESTION MEDICA EMPRESARIAL S.A.C.	Hora de envío :	16:11:03

**Consulta: Nro. 1**

**Consulta/Observación:**

Se solicita:

f) Certificado de seguridad eléctrica para lavador ultrasónico de instrumental quirúrgico y máquina para secado de instrumental

Consulta:

Con relación a la solicitud del certificado de seguridad eléctrica para los equipos (lavador ultrasónico y secadora), también hay otros documentos equivalentes, que acreditan también la seguridad eléctrica de los equipos:

Certificado de conformidad CE, que demuestra cumplimiento de normas internacionales.

La norma ISO 13485 es una norma reconocida internacionalmente para sistemas de gestión de la calidad en la industria de dispositivos médicos. Está pensada y concebida para su uso en organizaciones para el diseño y desarrollo, producción, instalación, servicios y ventas de productos sanitarios.

Declaración de conformidad del fabricante, respaldando el cumplimiento de estándares técnicos de seguridad.

Ficha técnica y manual del usuario, donde se detallan las especificaciones eléctricas y medidas de protección del equipo.

Cabe señalar que este tipo de documentación ha sido aceptada por instituciones públicas como MINSA y EsSalud en procesos de adquisición de equipos médicos similares, siempre que demuestre el cumplimiento de normas internacionales (LP N°61-2023-ESSALUD/CEABE-1, ÍTEM 1)

Asimismo, según el Pronunciamiento N.º 402-2024/OSCE-DGR, el Organismo Supervisor de las Contrataciones del Estado ha confirmado que se puede presentar como alternativa al certificado de seguridad eléctrica, una declaración de cumplimiento de normas internacionales como IEC, UL, EN, CSA, o equivalentes, emitida por el fabricante o entidad competente.

solicitamos se considere los documentos alternativos a efectos de evitar exigencias y formalidades costosas e innecesarias que limiten o afecten la libre concurrencia de proveedores. asimismo, la acreditación de este documento sea al momento de la entrega de los bienes según lo indicado en el mencionado pronunciamiento.

**Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1 Literal: f Página: 17**

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

De conformidad al Artículo 16 de la Ley N° 30225 - Ley de Contrataciones del Estado y en concordancia con el Artículo 29 de su Reglamento, el Área Usuaria es responsable de formular las especificaciones técnicas, términos de referencia o expediente técnico de acuerdo a su necesidad; Del análisis de la consulta del participante este Comité en coordinación con área usuaria, Ha decidido ACOGER PARCIALMENTE LA CONSULTA, debido a que éste cambio no afecta el objetivo funcional ni la calidad requerida del bien solicitado, pero sí permite ampliar el universo de potenciales proveedores, favoreciendo así una mayor concurrencia y competitividad en el proceso, lo que puede traducirse en condiciones más favorables para la Entidad, quedando de la siguiente manera:

2.2.1. Documentación de presentación obligatoria

2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta

....f) Certificado de seguridad eléctrica una declaración de cumplimiento de normas internacionales como IEC, UL, EN, CSA, o equivalentes, emitida por el fabricante o entidad competente para LAVADOOR ULTRASONICO DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO y MAQUINA PARA SECADO DE INSTRUMENTAL.

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

DICE:

f) Certificado de seguridad eléctrica para lavador ultrasónico de instrumental quirúrgico y máquina para secado de instrumental

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE HUANUCO SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-151-2024-GRH/CS-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE LAVADO, SECADO DE INSTRUMENTAL MEDICO PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL REGIONAL HERMILIO VALDIZAN DE HCO, HCO, NIVEL III-1 EQUIPAMIENTO SEGUNDA ETAPA

---

**DEBE DECIR:**

f) Certificado de seguridad eléctrica una declaración de cumplimiento de normas internacionales como IEC, UL, EN, CSA, o equivalentes, emitida por el fabricante o entidad competente para LAVADOOR ULTRASONICO DE INSTRUMENTAL QUIRURGICO y MAQUINA PARA SECADO DE INSTRUMENTAL.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANUCO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-151-2024-GRH/CS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE LAVADO, SECADO DE INSTRUMENTAL MEDICO PARA LA OBRA:  
MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL REGIONAL  
HERMILIO VALDIZAN DE HCO, HCO, NIVEL III-1 EQUIPAMIENTO SEGUNDA ETAPA

Ruc/código :	20553512019	Fecha de envío :	08/05/2025
Nombre o Razón social :	GESTION MEDICA EMPRESARIAL S.A.C.	Hora de envío :	16:11:03

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

E-219 MÁQUINA PARA SECADO DE INSTRUMENTAL  
SE SOLICITA:

A01 SECADORA INSTRUMENTAL CON VOLUMEN INTERNO DE 400 LITROS O MAS

CONSULTA: Se solicita aclarar si el volumen requerido de 400 litros o más es por el volumen total del equipo, ya que la capacidad útil de 300 litros es suficiente para garantizar eficiencia sin sobredimensionar el equipo esto para optimizar el consumo y reducir el costo energético y de mantenimiento; Así como ahorro de espacio físico en el servicio.

Por esta razón se solicita aceptar equipos con cámara de capacidad útil de 350 litros o más, como en la mayoría Hospitales en el país (ESSALUD-MINSA)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: A01 Página: 66

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De conformidad al Artículo 16 de la Ley N° 30225 - Ley de Contrataciones del Estado y en concordancia con el Artículo 29 de su Reglamento, el Área Usuaría es responsable de formular las especificaciones técnicas, términos de referencia o expediente técnico de acuerdo a su necesidad; Del análisis de la consulta del participante este Comité en coordinación con área usuaria, Ha decidido ACOGER LA CONSULTA por los motivos siguientes:

La capacidad útil como parámetro principal para determinar la idoneidad del equipo, dado que esta refleja directamente la eficiencia y capacidad real de trabajo. Un volumen útil de 350 litros a mas, como se propone, garantiza un desempeño óptimo sin sobredimensionar el equipo, lo que redundaría en beneficios tanto económicos como operativos. Además, a partir de este volumen es consistente con las capacidades observadas en equipos utilizados en la mayoría de los hospitales locales, lo que sugiere su adecuación a nuestras necesidades."

Quedando la especificación técnica de la siguiente manera:

A01: SECADORA INDUSTRIAL CON VOLUMEN INTERNO DE 350 LITROS O MAS

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

DICE:

A01: SECADORA INDUSTRIAL CON VOLUMEN INTERNO DE 400 LITROS O MAS

DEBE DECIR:

A01: SECADORA INDUSTRIAL CON VOLUMEN INTERNO DE 350 LITROS O MAS

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANUCO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-151-2024-GRH/CS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE LAVADO, SECADO DE INSTRUMENTAL MEDICO PARA LA OBRA:  
MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL REGIONAL  
HERMILIO VALDIZAN DE HCO, HCO, NIVEL III-1 EQUIPAMIENTO SEGUNDA ETAPA

Ruc/código :	20553512019	Fecha de envío :	08/05/2025
Nombre o Razón social :	GESTION MEDICA EMPRESARIAL S.A.C.	Hora de envío :	16:11:03

**Consulta: Nro. 3**

**Consulta/Observación:**

E-219 MÁQUINA PARA SECADO DE INSTRUMENTAL

F CONTROL DE TEMPERATURA:

F01 DIGITAL CONTROLADO POR MICROPROCESADOR CON ALARMA VISUAL

CONSULTA: Se solicita por el criterio de vigencia tecnológica que rigen las contrataciones del estado indicar si aceptarían equipos con panel de control de pantalla táctil quedando la EETT de la siguiente manera:

F01 DIGITAL CONTROLADO POR MICROPROCESADOR CON ALARMA VISUAL Y PANEL DE CONTROL DE PANTALLA TÁCTIL.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 3.1    **Literal:** F01    **Página:** 66

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

De conformidad al Artículo 16 de la Ley N° 30225 - Ley de Contrataciones del Estado y en concordancia con el Artículo 29 de su Reglamento, el Área Usuaria es responsable de formular las especificaciones técnicas, términos de referencia o expediente técnico de acuerdo a su necesidad; Del análisis de la consulta del participante este Comité en coordinación con área usuaria, Ha decidido ACOGER LA CONSULTA PARCIALMENTE por los motivos siguientes:

La Característica Tecnica se refiere al CONTROL DE TEMPERATURA, el cual debe ser manipulado por una interfaz que vendría ser un Panel de Cpntrl, por tanto quedaria de la siguiente manera:

F01 PANEL DE CONTROL DIGITAL CONTROLADO POR MICROPROCESADOR CON ALARMA VISUAL

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

DICE:

F01 DIGITAL CONTROLADO POR MICROPROCESADOR CON ALARMA VISUAL

DEBE DECIR:

F01 PANEL DE CONTROL DIGITAL CONTROLADO POR MICROPROCESADOR CON ALARMA VISUAL

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANUCO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-151-2024-GRH/CS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE LAVADO, SECADO DE INSTRUMENTAL MEDICO PARA LA OBRA:  
MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL REGIONAL  
HERMILIO VALDIZAN DE HCO, HCO, NIVEL III-1 EQUIPAMIENTO SEGUNDA ETAPA

Ruc/código :	20553512019	Fecha de envío :	08/05/2025
Nombre o Razón social :	GESTION MEDICA EMPRESARIAL S.A.C.	Hora de envío :	16:11:03

**Consulta:** Nro. 4

**Consulta/Observación:**  
E-219 MÁQUINA PARA SECADO DE INSTRUMENTAL  
Máquina para secado de instrumental-  
D; Calefacción  
D01 POR RESISTENCIAS BLINDADAS EN ACERO INOXIDABLE  
Se puede considerar a las placas calefactoras tipo mica como alternativa a la resistencia blindada en calefacción?

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 3.1      **Literal:** D01      **Página:** 66

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**  
De conformidad al Artículo 16 de la Ley N° 30225 - Ley de Contrataciones del Estado y en concordancia con el Artículo 29 de su Reglamento, el Área Usuaria es responsable de formular las especificaciones técnicas, términos de referencia o expediente técnico de acuerdo a su necesidad; Del análisis de la consulta del participante este Comité en coordinación con área usuaria, Ha decidido NO ACOGER LA CONSULTA por los motivos siguientes:

Las placa calefactoras tipo mica puede ser frágil y propensa a daños si no se maneja con cuidado. Asi mismo, puede requerir un mayor tiempo de calentamiento debido a la menor conductividad térmica.

Para un equipo de secado de instrumental, es recomendable que las resistencias blindadas sean de acero inoxidable por su alta eficiencia térmica, la resistencia a la corrosión y la durabilidad en entornos húmedos hacen que sean una excelente opción para este tipo de aplicación. Además, su facilidad de limpieza y mantenimiento es fundamental para garantizar la higiene y la seguridad del instrumental

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

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE HUANUCO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-151-2024-GRH/CS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE LAVADO, SECADO DE INSTRUMENTAL MEDICO PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL REGIONAL HERMILIO VALDIZAN DE HCO, HCO, NIVEL III-1 EQUIPAMIENTO SEGUNDA ETAPA

Ruc/código :	20553512019	Fecha de envío :	08/05/2025
Nombre o Razón social :	GESTION MEDICA EMPRESARIAL S.A.C.	Hora de envío :	16:11:03

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

5.11.2. PLAZO

Prestación principal: El plazo de entrega, instalación y puesta en funcionamiento será de sesenta (60) días calendario, a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

Teniendo en cuenta los tiempos de fabricación, importación (tramites de aduanas) y garantizar que los equipos sean del presente año se solicita ampliar el plazo de entrega, instalación y puesta en funcionamiento a setenta (70) días calendarios, a partir del día siguiente de la suscripción del contrato según se detalla a continuación:

- Plazo de entrega de los bienes: Sesenta 60 días calendario
- Plazo de instalación de los bienes: Tres (03) días calendario
- Plazo de puesta en funcionamiento de los bienes: Dos (02) días calendarios.
- Capacitación a Usuario, capacitación técnica: Cinco (05) días calendarios

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 1.9 Literal: 1 Página: 15

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

De conformidad al Artículo 16 de la Ley N° 30225 - Ley de Contrataciones del Estado y en concordancia con el Artículo 29 de su Reglamento, el Área Usuaria es responsable de formular las especificaciones técnicas, términos de referencia o expediente técnico de acuerdo a su necesidad; Del análisis de la consulta del participante este Comité en coordinación con área usuaria, Ha decidido ACOGER LA CONSULTA por los motivos siguientes:

Lo sustentado por el postor referente a la ampliación del plazo total de la prestación principal de 60 a 70 días calendario es necesaria para asegurar la calidad y la efectividad de los equipos, cumplir con los requisitos de la institución y gestionar los riesgos asociados con el proceso. Esto redundará en una mayor satisfacción para ambas partes del contrato y un mejor resultado final en términos de equipos funcionando correctamente y a tiempo.

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

DICE:

- Plazo de entrega de los bienes: Cincuenta 50 días calendario
- Plazo de instalación de los bienes: Tres (03) días calendario
- Plazo de puesta en funcionamiento de los bienes: Dos (02) días calendarios.
- Capacitación a Usuario, capacitación técnica: Cinco (05) días calendarios

DEBE DECIR:

- Plazo de entrega de los bienes: Sesenta 60 días calendario
- Plazo de instalación de los bienes: Tres (03) días calendario
- Plazo de puesta en funcionamiento de los bienes: Dos (02) días calendarios.
- Capacitación a Usuario, capacitación técnica: Cinco (05) días calendarios