

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código : 20600908783

Fecha de envío : 01/07/2025

Nombre o Razón social : RODA MEDICAL E.I.R.L. - RODA MED E.I.R.L.

Hora de envío : 11:52:56

### Observación: Nro. 1

#### Consulta/Observación:

SOLICITAN: C.PLAZO DE ENTREGA DE CUARENTA Y CINCO (45) días calendarios, el cual se encuentra referido a la entrega de los equipos, puesta en funcionamiento y capacitación.

Se OBSERVA el plazo solicitado para la entrega del equipo, teniendo en consideración que, la importación de equipos biomédicos pasa por diversos factores y contratiempos como, por ejemplo: la distancia, la modalidad de transporte, las contingencias o eventos imprevistos; en ese sentido, el plazo solicitado por la Entidad resultaría contraproducente para los pequeños importadores que verían limitada su participación. Considerando que el tiempo de importación de equipos biomédicos es de 60 a 90 días y con la finalidad de llevar un procedimiento de selección, que fomente la mayor participación de postores, se solicita al Comité de Selección ampliar el Plazo máximo a SESENTA Y CINCO (65) días calendarios.

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: III

Literal: 3.3

Página: 24

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

Estado: No se acoge

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

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos NO ACOGE la observacion, visto la indagacion de mercado se observa que existen postores con la capacidad de entregar el bienes en el tiempo que se ha establecido.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20600908783	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	RODA MEDICAL E.I.R.L. - RODA MED E.I.R.L.	Hora de envío :	11:52:56

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Solicitan en CARACTERISTICAS TECNICAS, literal A05 REVOLVER: PARA OBJETIVOS CUADRUPLE PARA OBJETIVOS GIRATORIO EN AMBOS SENTIDOS (SISTEMA DE BALINES) CLIK DE PARO O TRABA ANTI ROBOS, Considerando que en el mercado existen diversos fabricantes del equipo requerido y que la tecnología varia constantemente; en cuyo caso, a efectos de propiciar una mayor participación de postores. Solicitamos aceptar: REVOLVER QUINTUPLE, MAS UN OBJETIVO DE 20X COMO UNA MEJORA PARA EL QUINTO ORIFICIO

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 7.2 Página: 28

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

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos ACOGE PARCIALMENTE, quedando en las bases integradas de la siguiente manera: A05 REVOLVER : PARA OBJETIVOS CUADRUPLE PARA OBJETIVOS GIRATORIO EN AMBOS SENTIDOS (SISTEMA DE BALINES) CLIK DE PARO O TRABA ANTI ROBOS, TAMBIEN SE ACEPTARA REVOLVER QUINTUPLE CON SU RESPECTIVO OBJETIVO DE 20X.

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

A05 REVOLVER : PARA OBJETIVOS CUADRUPLE PARA OBJETIVOS GIRATORIO EN AMBOS SENTIDOS (SISTEMA DE BALINES) CLIK DE PARO O TRABA ANTI ROBOS, TAMBIEN SE ACEPTARA REVOLVER QUINTUPLE CON SU RESPECTIVO OBJETIVO DE 20X.



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 01/07/2025

Nombre o Razón social : UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.

Hora de envío : 13:29:42

**Consulta: Nro. 3**

**Consulta/Observación:**

ITEM 1 MICROSCOPIO BINOCULAR CON OPTICA AL INFINITO

SE SOLICITA

02 OCULARES DE EXTRA CAMPO AMPLIO DE WF 10X 22 MM

La mayoría de microscopios clínicos cuentan con oculares 10X 20 MM lo cual es lo estándar en el análisis de laboratorio.

Por tanto, con la finalidad de fomentar una libre participación de postores, tendrá a bien el comité aceptar

02 oculares de campo ancho 10X 20 mm

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico

**Numeral:** 7.2

**Literal:** A04

**Página:** 28

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

**Estado:** No se acoge

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

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos NO ACOGE lo solicitado, por lo tanto ceñirse a las bases.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:29:42

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

ITEM 1 MICROSCOPIO BINOCULAR CON OPTICA AL INFINITO  
SE SOLICITA  
CONTROL COAXIAL DEL ENFOQUE MACROMETRICO Y MICROMETRICO RECORRDIO DE ENFOQUE MACRO DE 30 MM A 37.7 MM / MICRO 0.002 MM

Con la finalidad de fomentar una precisión micrométrica que cumpla los estándares de laboratorio clínico, tendrá a bien el área usuaria confirmar en aceptar:

ENFOQUE MACROMETRICO DE 36.8 MM Y MICRO DE 2.5 UM

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.2 Literal: A09 Página: 28

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

Estado: Se acoge parcialmente

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos SE ACOGE PARCIALMENTE, quedando de la siguiente manera: A09 CONTROL COAXIAL: DEL ENFOQUE MACROMETRICO Y MICROMETRICO RECORRIDO DE ENFOQUE MACRO 30 MM A 37.7 MM O 30 MM A 36.8 MM/ MICRO 0.002 MM, MANDOS A AMBOS LADOS DEL ESTATIVO.

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

A09 CONTROL COAXIAL: DEL ENFOQUE MACROMETRICO Y MICROMETRICO RECORRIDO DE ENFOQUE MACRO 30 MM A 37.7 MM O 30 MM A 36.8 MM/ MICRO 0.002 MM, MANDOS A AMBOS LADOS DEL ESTATIVO.



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 01/07/2025

Nombre o Razón social : UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.

Hora de envío : 13:29:42

**Consulta: Nro. 5**

**Consulta/Observación:**

ITEM 1 MICROSCOPIO BINOCULAR CON OPTICA AL INFINITO

SE SOLICITA

ALOJAMIENTO DE LA LAMPARA LED REMOVBLE PARA UNA FACIL SUSTITUCION DE SER EL CASO

El sistema de iluminacion de microscopios clinicos son diseñados para una duracion de mas de 50 mil horas, en ese sentido, las lamparas LED deben posicionarse en la parte interna del microscopio que evite su facil manipulacion.

Por tanto con la finalidad de asegurar un tiempo de vida superior del sistema de iluminacion del microscopio, tendra a bien el comite actualizar el termino de referencia a:

LAMPARA LED DE 60 MIL HORAS O MAYOR EN LA PARTE INTERIOR DEL MICROSCOPIO.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico

**Numeral:** 7.2

**Literal:** A13

**Página:** 29

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

**Estado:** No se acoge

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

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos ACLARA que se solicito A 13 ALOJAMIENTO DE LA LAMPARA LED REMOVIBLE PARA UNA FACIL SUSTITUCION DE SER EL CASO.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:29:42

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

ITEM 1 MICROSCOPIO BINOCULAR CON OPTICA AL INFINITO  
SE SOLICITA  
CONDENSADOR ABBE NA 1.25 DOBLE LENTE  
La mayoría de microscopios clinico cuentan con condensadores con UNA lente unica diseñá para trabajo en seco y aceite de inmersión y con opción para trabajar con diferentes técnicas de microscopia.  
Por tanto como una mejora tecnologica tendria a bien el area usuaria actualizar a:  
CONDENSADOR UNIVERSAL ABBE NA 1.25 CON TORRETA DE 6 POSICIONES O MAS PARA DIFERENTES  
TECNICAS DE MICROSCOPIA

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.2 Literal: A08 Página: 28

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE la consulta, por lo que se solicita ceñirse a las bases.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:29:42

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

ITEM 1 MICROSCOPIO BINOCULAR CON OPTICA AL INFINITO  
SE SOLICITA  
ACCESORIOS  
TRES (03) FILTROS DE COLOR AMARILLO, VERDE, AZUL DE SER EL CASO

Los sistema de iluminación LED de los microscopios actuales son blanco y neutros, los cuales evitan el uso de filtros de colores.

Por tanto considerando que se solicita un microscopio con iluminación LED, tendrá a bien el área usuaria considerar los filtros de colores como opcionales

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 7.2 Literal: B04 Página: 29

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE la consulta, por lo que se solicita ceñirse a las bases.

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



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:29:42

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

ITEM 1 MICROSCOPIO BINOCULAR CON OPTICA AL INFINITO  
SE SOLICITA  
PLAZO DE ENTREGA DE 45 DIAS

Debió a que se solicita un numero considerable de equipo los cuales deben pasar por un proceso de importación, desaduanaje y envío a cliente final en un periodo no menor de 75 días, caso contrario se fomentaría la adquisición de equipos de remate en stock por parte de los postores.

En ese sentido con la finalidad de que el área encargada adquiera equipos nuevos de primer uso, se solicita se amplíe el plazo de entrega a 75 días, con la siguiente puntuación

De 50 hasta 60 días calendario: 30 puntos  
De 61 hasta 70 días calendario: 15 puntos

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2 Literal: B Página: 54

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos NO ACOGE la observacion, visto la indigacion de mercado se observa que existen postores con la capacidad de entregar el biene en el tiempo que se ha establecido. Tambien se aclara que los FACTORES DE EVALUACION: PLAZO DE ENTREGA, quedara de la siguiente manera: De 29 hasta 35 días calendario:

30 puntos  
De 36 hasta 44 días calendario:  
15 puntos

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

FACTORES DE EVALUACION: PLAZO DE ENTREGA: De 29 hasta 35 días calendario:  
30 puntos  
De 36 hasta 44 días calendario:  
15 puntos



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:29:42

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

ITEM 1 MICROSCOPIO BINOCULAR CON OPTICA AL INFINITO  
SE SOLICITA

LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES

Las bases indican que la entrega de los bienes se realizara en el almacén central de la RED de servicio de Salud Cusco Sur, sin embargo se ha especificado que los equipos serán instalados en 12 centros de salud diferentes.

Solicitamos amablemente al Comité confirme si la entidad se hará cargo de la distribución de los equipos una vez sean entregado los bienes en el almacén central

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6 Literal: 6.5 Página: 27

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos ACLARA que los equipos seran entregados, y se realizara la puesta en funcionamiento y capacitacion (al personal usuario asistencial y personal tecnico) en el almacen central de la RSSCS. Tambien se aclara que la distribucion sera realizada por la entidad.

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

Los equipos seran entregados, y se realizara la puesta en funcionamiento y capacitacion (al personal usuario asistencial y personal tecnico) en el almacen central de la RSSCS.



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 01/07/2025

Nombre o Razón social : UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.

Hora de envío : 13:29:42

**Consulta:** Nro. 10

**Consulta/Observación:**

ITEM 1 MICROSCOPIO BINOCULAR CON OPTICA AL INFINITO

SE SOLICITA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Se solicita amablemente el comité confirme el numero de mantenimientos preventivos para los microscopios solicitados

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico

Numeral: 7

Literal: 7.9.1

Página: 30

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

**Estado:** Se acoge

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

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos ACLARAN que se realizara 1 mantenimiento preventivo al año durante el plazo de la garantia (2 años), por lo cual la cantidad de mantenimiento preventivos seran 2.

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

Se realizara 1 mantenimiento preventivo al año durante el plazo de la garantia (2 años), por lo cual la cantidad de mantenimiento preventivos seran 2.



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:29:42

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

REQUISITOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA: g) Copia Simple de Registro Sanitario o Certificado de Registro Sanitario del bien ofertado. Solicitamos al Comité Evaluador que teniendo en cuenta que el bien no requiere Registro Sanitario para su comercialización, solicitamos suprimir dicho requerimiento de esta manera promover la mayor participación de postores potenciales, no limitando su participación, ya que está prohibida la adopción de prácticas que limiten o afecten la libre concurrencia de postores.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.1.1.1 Literal: g Página: 19

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos ACLARA que en el literal X, numeral 10.1de los terminos de referencia señala claramente que En caso de aquellos productos que por su naturaleza no requiera de Registro Sanitario, el postor deberá acreditar tal condición con documento oficial expedido por DIGEMID o impreso de la web donde se indique que dicho bien no requiere Registro Sanitario. Cualquiera de las opciones es obligatorio.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	13:29:42

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

REQUISITOS PARA PERFECCIONAR EL CONTRATO: k) Presentar Título Técnico y/o Profesional o Bachiller de 1 Ingeniero Electrónica o biomédica o Mecatrónica o Biólogo (si es profesional presentar colegiatura y habilitación). Solicitamos al Comité Evaluador se suprima el certificado de colegiatura y habilitación puesto que el mencionado documento no acredita la experiencia en el manejo del equipo. En sud efecto, que se requiera certificados laborales que acrediten experiencia en instalación, capacitación, mantenimiento preventivo y/o correctivo de equipos iguales o similares, a fin de promover la mayor participación de postores potenciales, no limitando su participación con documentos que no son parte de las bases estandarizadas, ya que está prohibida la adopción de prácticas que limiten o afecten la libre concurrencia de postores.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2 Literal: k Página: 22

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE la consulta, por lo que se solicita ceñirse a las bases.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20613114247	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	OMC LABPRO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	17:52:46

**Consulta:** Nro. 13

**Consulta/Observación:**

Objetivo Plan Acromático 4x / AN 0.01

Se solicita aclarar si en las especificaciones técnicas la apertura numérica ¿AN 0.01¿ hace referencia a una apertura AN 0.10, ya que, técnicamente, no existe un objetivo con apertura numérica de 0.01. Para objetivos 4x, la apertura numérica estándar es 0.10. Agradeceremos confirmar si se trata de una imprecisión técnica y si el requerimiento corresponde efectivamente a una apertura AN 0.10.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** 3.1      **Página:** 28

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

**Estado:** Se acoge

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

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos ACLARA que su precision es correcta. Quedando las bases de la siguiente manera: PLAN ACROMATICO 4X / AN 0.1

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

PLAN ACROMATICO 4X / AN 0.1



Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura :LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria :2

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	18:09:05

**Observación: Nro. 14**

**Consulta/Observación:**

Estimados miembros del comité,

Hemos analizado la especificación solicitada: 'A01: SISTEMA OPTICO CON CORRECCION CROMATICA Y AL INFINITO, TODO EL SISTEMA OPTICO CON CUBIERTA ANTIFUNGO'.

La corrección al infinito es una excelente elección estructural que aporta flexibilidad al sistema. Sin embargo, el término 'corrección cromática' es general. La fidelidad de la imagen, la precisión del color y la nitidez de los resultados que obtendrán no dependen de la arquitectura al infinito, sino directamente del nivel de corrección cromática de los lentes objetivos.

Para garantizar la máxima fiabilidad en el análisis diagnóstico, proponemos mejorar la especificación solicitando objetivos con un nivel de corrección Acromático.

Las ventajas directas de esta mejora son:

¿ Precisión y Fiabilidad: La corrección acromática elimina las aberraciones de color, lo que es crítico para una interpretación correcta de las muestras, especialmente en tinciones sutiles.

¿ Calidad de Imagen Superior: Se obtiene una resolución y un contraste significativamente mayores, resultando en imágenes más nítidas y publicables, ideales para la documentación digital y el análisis de imagen.

¿ Visión a Futuro: Un sistema con objetivos acromáticos está mejor preparado para técnicas avanzadas y garantiza que el rendimiento del equipo no se vea limitado por una óptica de menor calidad a medida que surjan nuevas necesidades.

Por lo tanto, sugerimos respetuosamente al comité, A01: SISTEMA OPTICO CON CORRECCION ACROMATICA Y AL INFINITO, TODO EL SISTEMA OPTICO CON CUBIERTA ANTIFUNGO, al especificar un nivel de corrección Acromático, ustedes no solo adquieren un equipo modular, sino que aseguran que el corazón del sistema (su capacidad de generar imágenes) sea de la más alta calidad posible, protegiendo así su inversión y garantizando resultados impecables.

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

Acápíte de las bases :Sección: EspecificoNumeral: 7.2Literal: A01Página: 28

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

**Estado:** No se acoge

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

Luego de analizada la obervacion, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE, por lo tanto ceñirse a las bases.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	18:09:05

**Observación: Nro. 15**

**Consulta/Observación:**

Estimados miembros del comité,

Con respecto a la especificación A03: CABEZAL: DE OBSERVACIÓN BINOCULAR ERGONOMICO, CON INCLINACION DE 25°, 30° Y 45° GRADOS Y 360 GRADOS DE ROTACION SISTEMA MARIPOSA PARA USUARIOS ALTOS Y BAJOS, CON AJUSTE DE DISTANCIA INTERPUPILAR DE 47-75 MM. Y SE ACEPTARA MECANISMOS ALTERNATIVOS O EQUIVALENTES AL SISTEMA MARIPOSA , y tras un análisis técnico detallado de su redacción original, quisiéramos proponer una versión corregida y mejorada del texto. Nuestro objetivo es eliminar una ambigüedad presente en el texto original y precisar el rango de ajuste interpupilar para asegurar un proceso de licitación más claro, justo y competitivo.

Proponemos la adopción del siguiente texto para la especificación A03: 'CABEZAL: DE OBSERVACIÓN BINOCULAR ERGONOMICO, CON INCLINACION DE 25°, 30° Y 45° GRADOS Y 360 GRADOS DE ROTACION; SE ACEPTARA MECANISMOS ALTERNATIVOS O EQUIVALENTES AL SISTEMA MARIPOSA PARA USUARIOS ALTOS Y BAJOS, CON AJUSTE DE DISTANCIA INTERPUPILAR EN UN RANGO DE 47 MM A 77 MM.'

Esta propuesta introduce dos mejoras fundamentales que benefician directamente al proceso:

1. Clarificación del Mecanismo Ergonómico (Resolución del "Dilema Mariposa"): El texto original crea una ambigüedad al exigir un "Sistema Mariposa" en la descripción principal y, contradictoriamente, aceptar "mecanismos alternativos" en una cláusula posterior. Esto puede generar confusión entre los postores y potenciales impugnaciones. Nuestra redacción propuesta resuelve esta contradicción al eliminar la mención específica obligatoria ("Sistema Mariposa") y mantener únicamente la cláusula de equivalencia a las posiciones de inclinación. De esta forma, el foco se traslada correctamente al requisito funcional (que el sistema sirva 'para usuarios altos y bajos') y no a un diseño o nombre comercial particular. Esto alinea la licitación con las mejores prácticas de contratación pública, asegurando una evaluación justa basada en el rendimiento y no en la nomenclatura.

2. Ampliación y Precisión del Rango Interpupilar: Establecer el rango de ajuste en 47 mm a 77 mm aporta un doble beneficio: Fomenta la Competitividad: Permite la participación de más fabricantes de primer nivel cuyos equipos utilizan rangos estándar de la industria (ej. 48-76 mm), evitando exclusiones por diferencias técnicas mínimas y resultando en un mayor número de ofertas de alta calidad para su evaluación. Se alinea con Estándares Técnicos: Garantiza la cobertura del rango antropométrico esencial que se adapta a más del 99% de la población usuaria (48-76 mm), asegurando la máxima funcionalidad ergonómica.

En conclusión, la adopción de este texto optimizado no es un cambio menor; es una mejora integral que garantiza un proceso más claro, justo y competitivo, permitiéndoles seleccionar la mejor tecnología disponible basada en la función.

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

**Acápite de las bases :    Sección: Especifico    Numeral: 7.2    Literal: A03    Página: 28**  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Estado:** No se acoge

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

Luego de analizada la observacion, el comité en coordinacion con el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE, por lo tanto ceñirse a las bases.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	18:09:05

**Consulta:** Nro. 16

**Consulta/Observación:**

Estimados miembros del comité,

Podrían por favor darnos claridad sobre ¿a qué se refieren cuando hablan de zonas selladas?.

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

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 7.2    **Literal:** A04    **Página:** 28

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

**Estado:** No se acoge

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

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos ACLARA que la condición de ¿dos oculares con zona sellada¿ se cumple mediante oculares equipados con tapas antipolvo y/o funda de protección del equipo garantizando así la protección del sistema óptico contra ingreso de polvo y humedad.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	18:09:05

**Observación: Nro. 17**

**Consulta/Observación:**

Estimados miembros del comité,

Con el objetivo de precisar y modernizar la especificación técnica de A05: REVOLVER : PARA OBJETIVOS CUADRUPLE PARA OBJETIVOS GIRATORIO EN AMBOS SENTIDOS (SISTEMA DE BALINES) CLIK DE PARO O TRABA ANTI ROBOS. Y para asegurar la máxima concurrencia de postores con equipos de alto rendimiento, sugerimos respetuosamente adoptar el siguiente texto: 'A05:REVOLVER PORTA-OBJETIVOS CUADRUPLE O QUINTUPLE, DE DISEÑO INVERSO. CON ROTACIÓN SOBRE RODAMIENTOS DE PRECISIÓN Y MECANISMO DE TOPE DE SEGURIDAD PARA PROTECCIÓN DE MUESTRAS Y OBJETIVOS.'

Esta redacción propuesta ofrece tres ventajas claras y verificables sobre la original:  
Mayor Competitividad y Valor Agregado: Al permitir revólveres cuádruples o quintuples, se amplía la participación a un mayor número de fabricantes de primer nivel. Se reconoce la capacidad quintuple como un valor agregado medible en términos de flexibilidad y preparación para futuras necesidades, sin penalizar las opciones cuádruples estándar que también son funcionales.

Estándar Actual de Ergonomía y Protección: Exigir un "diseño inverso" es el estándar actual y verificable en equipos de laboratorio modernos. Su propósito es técnico y no estético: protege las lentes (el activo óptico más valioso) de golpes y contaminación por parte del operador, y despeja el área de trabajo para una manipulación más segura de las muestras.

Enfoque en la Seguridad Funcional Relevante: La especificación original "traba anti robos" es ambigua y no es un estándar de la industria. Proponemos reemplazarla por un requisito concreto, verificable y de mayor importancia práctica: un "mecanismo de tope de seguridad". Este sistema, presente en todo equipo de calidad, previene la rotura de láminas y el daño a los objetivos por colisión, que es el riesgo operativo más común y costoso. Es una seguridad funcional que protege la inversión de forma activa durante el uso diario.

En resumen, esta redacción resulta en un requisito más claro, alineado con la tecnología actual y enfocado en características que aportan valor, seguridad y durabilidad reales y verificables a la institución.

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

**Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: 7.2      Literal: A05      Página: 28**  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Estado:** Se acoge

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

Luego de analizada la observacion, el area usuaria junto al especialista en equipos ACOGE PARCIALMENTE, quedando en las bases integradas de la siguiente manera: A05 REVOLVER : PARA OBJETIVOS CUADRUPLE PARA OBJETIVOS GIRATORIO EN AMBOS SENTIDOS (SISTEMA DE BALINES) CLIK DE PARO O TRABA ANTI ROBOS, TAMBIEN SE ACEPTARA REVOLVER QUINTUPLE CON SU RESPECTIVO OBJETIVO DE 20X

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

A05 REVOLVER : PARA OBJETIVOS CUADRUPLE PARA OBJETIVOS GIRATORIO EN AMBOS SENTIDOS (SISTEMA DE BALINES) CLIK DE PARO O TRABA ANTI ROBOS, TAMBIEN SE ACEPTARA REVOLVER QUINTUPLE CON SU RESPECTIVO OBJETIVO DE 20X.



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	18:09:05

**Observación: Nro. 18**

**Consulta/Observación:**

Estimados miembros del comité,

En el marco de la revisión técnica de las especificaciones, quisiéramos ofrecer una aclaración constructiva sobre el acápite de "Objetivos", específicamente en lo referente al objetivo de 4X. El objetivo de nuestra comunicación es asegurar que la especificación refleje el estándar de la industria y garantice el rendimiento óptimo del equipo a adquirir.

La especificación solicita: A) PLAN ACROMATICO 4X / AN 0.01. Consideramos, con el debido respeto, que el valor de Apertura Numérica (A.N.) de 0.01 es un posible error de digitación. El estándar técnico internacional y verificable para un objetivo plano acromático de 4X es una A.N. de 0.10.

La Apertura Numérica (A.N.) es el parámetro físico más importante que define el poder de resolución (la capacidad de ver detalles finos) y la luminosidad de un objetivo.

Rendimiento Óptico: Un valor de A.N. de 0.01 resultaría en una imagen extremadamente oscura y con una resolución tan deficiente que el objetivo sería funcionalmente inadecuado para cualquier aplicación de diagnóstico, docencia o investigación.

Estándar de la Industria: Por el contrario, una A.N. de 0.10 proporciona la resolución y captación de luz correctas y esperadas para un objetivo de visión panorámica como el de 4X, siendo este el valor estándar para todos los fabricantes de microscopios de calidad.

Notamos que las especificaciones para los demás objetivos (10X/0.25, 40X/0.65, y 100X/1.25) son totalmente correctas y se alinean perfectamente con los estándares de calidad internacionales, lo que refuerza la probabilidad de que el valor para el 4X sea un lapsus.

Por lo tanto, para garantizar que la institución reciba un equipo funcional, coherente y de alta calidad, recomendamos respetuosamente corregir este punto en la especificación a: A) PLAN ACROMATICO 4X / AN 0.10. Esta corrección asegurará que todos los postores ofrezcan equipos con un rendimiento óptico estandarizado y apropiado para el uso previsto, garantizando así el valor de la inversión y la satisfacción del usuario final.

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

**Acápite de las bases : Sección: Especifico      Numeral: 7.2      Literal: A06      Página: 28**  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Estado:** Se acoge

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

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos ACLARA que su precision es correcta. Quedando las bases de la siguiente manera: PLAN ACROMATICO 4X / AN 0.1

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

PLAN ACROMATICO 4X / AN 0.1



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	18:09:05

**Observación: Nro. 19**

**Consulta/Observación:**

Estimados miembros del comité,

Para la especificación A07: PLATINA: MECANICA RECTANGULAR DE 150 X 140 MM, 76 X 26 MM, CON MOVIMIENTO EN CRUZ Y GRADUACION EN "X" E "Y" SIN SALIDAS A LOS EXTREMOS, TOPE SUPERIOR, CON MATERIAL RESISTENTE., y con el fin de asegurar la adquisición de un equipo con los más altos estándares de seguridad, eficiencia y durabilidad, nos permitimos sugerir una redacción que incorpore avances tecnológicos relevantes.

Proponemos respetuosamente el siguiente texto para la especificación: "A07: PLATINA: MECÁNICA DE ALTA PRECISIÓN, CON DIMENSIONES APROXIMADAS DE 180 X 140 MM O SUPERIORES, Y CON UN DISEÑO SIN CREMALLERA SOBRESALIENTE EN EL EJE X (TIPO 'RACKLESS'). DEBERÁ OFRECER UN RANGO DE DESPLAZAMIENTO X-Y MÍNIMO DE 78 X 50 MM, PERMITIENDO LA LECTURA DE DOS PORTAOBJETOS SIMULTÁNEAMENTE. CON MANDOS COAXIALES BAJOS PARA CONTROL ERGONÓMICO, ESCALA VERNIER Y TOPE DE SEGURIDAD."

Diseño 'Rackless' (Cumplimiento Superior de "Sin Salidas a los Extremos"): La especificación original solicita una platina 'sin salidas a los extremos'. El método más moderno, seguro y eficiente para lograr esto es el diseño 'rackless' o sin cremallera externa. Este sistema con mecanismo interno es verificablemente superior por tres motivos:

Seguridad: Elimina por completo los peligros de enganche con la ropa o cables.

Durabilidad: Protege el mecanismo de desplazamiento del polvo, derrames y corrosión, aumentando drásticamente la vida útil.

Precisión: Ofrece un movimiento más suave y fluido en comparación con los sistemas de cremallera tradicionales.

Mayor Rango de Desplazamiento (Eficiencia de Trabajo Cuantificable): Proponemos especificar un rango de desplazamiento mínimo (ej. 79 x 52 mm) que permita una función de alto impacto: la lectura completa de dos portaobjetos estándar (76x26 mm) de manera simultánea. Esta característica no es menor; duplica la eficiencia en aplicaciones de alto volumen (como patología o control de calidad) y permite el uso de cámaras de recuento o muestras de mayor tamaño, aumentando la polivalencia del microscopio.

Dimensiones de la Platina (Un Requisito del Mayor Rendimiento): Un mayor rango de desplazamiento, como el descrito anteriormente, requiere lógicamente una superficie de platina más robusta y grande para soportarlo (superior a los 150x140 mm solicitados). Por ello, sugerimos un tamaño de platina que sea consecuente con este rendimiento superior. Una platina más grande también aporta mayor estabilidad y espacio para trabajar cómodamente. No es una desviación, sino una característica necesaria para un sistema de mayor capacidad.

En resumen, la adopción de esta especificación modernizada garantiza un equipo más seguro, significativamente más eficiente para el trabajo diario y más versátil, representando una inversión superior en rendimiento y durabilidad.

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

**Acápite de las bases :    Sección: Especifico    Numeral: 7.2    Literal: A07    Página: 28**  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Estado:**    No se acoge

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

Luego de analizada la obervacion, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE, por lo tanto ceñirse a las bases.

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



Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR
Nomenclatura :	LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

---

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	18:09:05

**Observación: Nro. 20**

**Consulta/Observación:**

Estimados miembros del comité,

Para la especificación ¿A09: CONTROL COAXIAL: DEL ENFOQUE MACROMÉTRICO Y MICROMÉTRICO RECORRIDO DE ENFOQUE MACRO 30 MM A 37.7 MM / MICRO 0.002 MM, MANDOS A AMBOS LADOS DEL ESTATIVO.¿ y con el fin de alinear la especificación con los más altos estándares de rendimiento y seguridad funcional, nos permitimos proponer una redacción que priorice la precisión sobre el recorrido absoluto.

Texto de Especificación Propuesto:"A09: CONTROL DE ENFOQUE: COAXIAL MACROMÉTRICO Y MICROMÉTRICO CON MANDOS A AMBOS LADOS DEL ESTATIVO. EL MECANISMO DE ENFOQUE FINO DEBERÁ TENER UNA PRECISIÓN MÍNIMA DE 1µM (0.001 MM). EL SISTEMA DEBERÁ INCLUIR UN MECANISMO DE AJUSTE DE TENSIÓN Y UN TOPE DE SEGURIDAD PRE-AJUSTABLE PARA PROTECCIÓN DE MUESTRAS Y OBJETIVOS."

Sustento Técnico y Funcional:

Precisión del Enfoque Fino: La precisión de 1µm (0.001 mm) es un estándar ampliamente adoptado en microscopios biológicos modernos de alta gama. Esta mejora respecto a los 0.002 mm originalmente solicitados permite un control más exacto del plano focal, lo cual es esencial para observaciones en alta magnificación, fotomicrografía digital y técnicas avanzadas como contraste de fase o fluorescencia. La calidad de los resultados depende directamente de esta precisión, más que del recorrido total.

Recorrido de Enfoque Coherente con el Uso Biológico: El recorrido de enfoque grueso de 30¿37.7 mm es característico de microscopios estereoscópicos o industriales, diseñados para muestras voluminosas. En cambio, los microscopios biológicos estándar, utilizados para portaobjetos, placas de Petri o frascos de cultivo, operan eficientemente con recorridos de aproximadamente 25 mm. Este rango es suficiente para cubrir todas las aplicaciones clínicas y de laboratorio sin comprometer funcionalidad.

Seguridad y Ergonomía: La inclusión de un ajuste de tensión permite al usuario personalizar la resistencia del mando de enfoque, evitando desplazamientos involuntarios por gravedad o vibración. El tope de seguridad pre-ajustable protege los objetivos y las muestras de colisiones accidentales, una característica crítica para preservar la inversión y evitar daños frecuentes en entornos de uso intensivo.

Impacto en la Calidad del Trabajo Diario: Al adoptar esta especificación, el comité asegura la adquisición de un sistema de enfoque optimizado no por cifras absolutas, sino por parámetros que realmente impactan en la precisión, seguridad y eficiencia del trabajo diario. Esta propuesta está alineada con estándares internacionales y prácticas recomendadas en microscopía profesional.

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

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 7.2    **Literal:** A09    **Página:** 28

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

**Estado:** No se acoge

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

Luego de analizada la obervacion, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE, por lo tanto ceñirse a las bases.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20604404291	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	LARA MEDICAL SOLUTIONS S.A.C.	Hora de envío :	18:09:05

**Observación: Nro. 21**

**Consulta/Observación:**

Estimados miembros del comité,  
De nuestra mayor consideración:  
Nos dirigimos a ustedes con el debido respeto, en el marco del proceso de licitación pública en referencia, a fin de formular una consulta respecto al numeral 2.2 de los Factores de Evaluación Facultativos ¿ B. Plazo de Entrega, el cual establece el siguiente esquema de evaluación:  
¿ De 29 hasta 35 días calendario: 30 puntos  
¿ De 30 hasta 44 días calendario: 15 puntos

Tal como se aprecia, el mayor puntaje se asigna a quienes oferten un plazo de entrega igual o menor a 35 días calendario. No obstante, considerando la naturaleza del bien requerido ¿en este caso, los microscopios especialización técnica¿, estimamos que dicho plazo podría resultar insuficiente y restrictivo, especialmente para aquellos postores que, como es habitual en este tipo de adquisiciones, deben importar los equipos desde el extranjero, lo cual implica tiempos de fabricación, despacho, nacionalización y entrega que exceden razonablemente los 35 días.  
En ese sentido, y en concordancia con lo dispuesto en la Ley N.º 32069, que promueve la participación de la mayor cantidad de proveedores en condiciones de equidad y transparencia, solicitamos respetuosamente se reconsidere el criterio de evaluación del plazo de entrega, proponiendo lo siguiente:  
1. Ampliar el plazo mínimo evaluable a 60 días calendario, permitiendo así una competencia realista y técnica, sin comprometer la calidad ni la oportunidad del suministro.  
2. O, en su defecto, omitir este factor de evaluación, a fin de no generar una barrera de acceso que limite la participación de proveedores calificados.  
Estamos convencidos de que esta solicitud contribuirá a fortalecer la transparencia, la libre concurrencia y la eficiencia del proceso de contratación, asegurando que se obtenga la mejor oferta técnica y económica en beneficio de la entidad convocante.

**Acápite de las bases : Sección: General      Numeral: 2.2      Literal: B      Página: 54**  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Estado:** No se acoge

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

Luego de analizada la observacion, el area usuaria junto al especialista en equipos NO ACOGE la observacion, visto la indigacion de mercado se observa que existen postores con la capacidad de entregar el bien en el tiempo que se ha establecido.

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



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20612262587	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	INTERSHOPLAB S.A.C.	Hora de envío :	18:10:09

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:

Con relación a la especificación incluida en el ítem A03, donde se indica lo siguiente:  
¿...CON INCLINACIÓN DE 25°, 30° Y 45° GRADOS Y 360 GRADOS DE ROTACIÓN. SE ACEPTARÁN ALTERNATIVAS DE OBSERVACIÓN DIFERENTES A LAS MENCIONADAS...¿  
Solicitamos formalmente que se acepte como válido un microscopio con cabezal inclinado exclusivamente a 30°, ya que: Cumple con el rango solicitado: La inclinación de 30° se encuentra dentro de las alternativas expresamente contempladas en el ítem A03. Es una inclinación estándar y ergonómica, ampliamente usada en microscopía clínica y de diagnóstico, recomendada para reducir la fatiga visual y cervical en jornadas prolongadas de observación. El equipo cumple íntegramente con los demás aspectos del ítem A03, como la rotación de 360°, el sistema antifúngico, la compatibilidad con usuarios zurdos y diestros.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.4 Página: 28

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de evaluada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE y solicita ceñirse a las bases.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20612262587	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	INTERSHOPLAB S.A.C.	Hora de envío :	18:10:09

Consulta: Nro. 23

Consulta/Observación:

Con relación a la especificación incluida en el ítem A03, donde se indica lo siguiente:  
¿...AJUSTE DE DISTANCIA INTERPUPILAR DE 47 A 75 MM. SE ACEPTARÁN MECANISMOS ALTERNATIVOS O EQUIVALENTES QUE CUMPLAN EL MISMO PROPÓSITO.¿  
Solicitamos formalmente que se acepte lo siguiente como válido y conforme: Ajuste interpupilar en el rango de 53¿75 mm Aunque el requerimiento menciona un rango de 47¿75 mm, se solicita aceptar el rango de 53¿75 mm, ya que: Este rango cubre ampliamente la mayoría de las distancias Interpupilares en adultos, que típicamente varían entre 54 y 74 mm, el rango 53¿75 mm es estándar en microscopios clínicos modernos y la propia redacción del ítem contempla la aceptación de mecanismos alternativos o equivalentes que cumplan el mismo propósito.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.4 Página: 28

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de evaluada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE y solicita ceñirse a las bases.

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

NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20612262587	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	INTERSHOPLAB S.A.C.	Hora de envío :	18:10:09

Consulta: Nro. 24

Consulta/Observación:

El requerimiento establece:  
¿...REVÓLVER CON 04 OBJETIVOS CORREGIDOS AL INFINITO PARA FOCALES DE 4x, 10x, 40x y 100x.¿  
Solicitud: Aceptar como válido un revólver de 5 posiciones, incluyendo los 4 objetivos requeridos (4x, 10x, 40x, 100x), pero con un espacio adicional disponible.  
El equipo incluye los 4 objetivos exigidos en el requerimiento. El hecho de que el revólver tenga una posición adicional no altera la conformidad, sino que la amplía, El espacio adicional permite al usuario incorporar objetivos especiales, como: Objetivo 20x para observación intermedia, Objetivo de contraste de fases, Objetivo de baja magnificación para muestras gruesas.  
No interfiere con los objetivos solicitados: La inclusión de una quinta posición no implica una omisión ni cambio de los objetivos requeridos, sino una mejora estructural del equipo. Mejor ergonomía: Un revólver de 5 lugares reduce el desgaste del componente giratorio, distribuye mejor el peso y permite actualizaciones sin reemplazar el cuerpo óptico.  
Uso estándar internacional: Los microscopios clínicos modernos suelen incluir revólveres de 5 o 6 posiciones como estándar para facilitar la adaptabilidad en laboratorios diversos.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.4 Página: 28

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos ACOGE PARCIALMENTE, quedando en las bases integradas de la siguiente manera: A05 REVOLVER : PARA OBJETIVOS CUADRUPLA PARA OBJETIVOS GIRATORIO EN AMBOS SENTIDOS (SISTEMA DE BALINES) CLIK DE PARO O TRABA ANTI ROBOS, TAMBIEN SE ACEPTARA REVOLVER QUINTUPLE CON SU RESPECTIVO OBJETIVO DE 20X.

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

A05 REVOLVER : PARA OBJETIVOS CUADRUPLA PARA OBJETIVOS GIRATORIO EN AMBOS SENTIDOS (SISTEMA DE BALINES) CLIK DE PARO O TRABA ANTI ROBOS, TAMBIEN SE ACEPTARA REVOLVER QUINTUPLE CON SU RESPECTIVO OBJETIVO DE 20X.



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20612262587	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	INTERSHOPLAB S.A.C.	Hora de envío :	18:10:09

Consulta: Nro. 25

Consulta/Observación:

El requerimiento establece: ¿OBJETIVO 40X / AN 0.65 RETRACTIL¿

Solicitud: Aceptar como válido un objetivo 40x / AN 0.85,

Mejor capacidad de resolución: Un objetivo 40x con apertura numérica 0.85 ofrece mayor poder de resolución que uno de NA 0.65. Esto es ventajoso para observación diagnóstica fina, especialmente en células, tejidos y estructuras intracelulares. Mayor capacidad de captación de luz, la AN define el ángulo de entrada de luz, un más alto permite obtener imágenes más brillantes y contrastadas, sin depender tanto de la fuente de iluminación externa. Uso clínico avanzado, e n laboratorios modernos, los objetivos 40x / NA 0.85 son ampliamente usados en diagnóstico hematológico, histológico y microbiológico, ya que optimizan el contraste y la nitidez. Misma funcionalidad de seguridad: Si el objetivo 40x/0.85 es retráctil, protege la muestra y el objetivo igual que uno de menor AN, cumpliendo con la seguridad requerida en el pliego.

Acápite de las bases :      Sección: Especifico      Numeral: 3      Literal: 3.4      Página: 28

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

Estado: Se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista de equipos biomedicos ACOGE PARCIALMENTE quedando de la siguiente manera: PLAN ACROMATICO 40X / AN 0.65 RETRACTIL O 40X / AN 0.85 RETRACTIL

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

PLAN ACROMATICO 40X / AN 0.65 RETRACTIL O 40X / AN 0.85 RETRACTIL



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20612262587	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	INTERSHOPLAB S.A.C.	Hora de envío :	18:10:09

Consulta: Nro. 26

Consulta/Observación:

El requerimiento establece:  
¿PLATINA MECÁNICA RECTANGULAR DE 150 x 140 MM, 76 x 26 MM CON MOVIMIENTO EN X y Y¿  
Solicitud: Aceptar como válida una platina de 210 x 140 mm, con rango de desplazamiento de 75 x 50 mm, por los siguientes motivos:  
Superficie de trabajo más amplia: La platina de 210 mm x 140 mm ofrece mejor estabilidad y soporte para portaobjetos únicos o dobles, cubre más superficie y mejora el control durante el desplazamiento de la muestra.  
Rango de movimiento superior: El rango de desplazamiento de 75 mm (X) x 50 mm (Y) es más amplio que los 76 x 26 mm solicitados. Esto permite analizar muestras de mayor tamaño o hacer barrido microscópico con mayor cobertura, sin sacrificar precisión.  
Mejora operativa en diagnóstico: Una platina más grande y con mayor rango de desplazamiento facilita trabajos de patología, hematología o histología, donde se requiere explorar extensas áreas de la muestra con precisión constante. No altera la funcionalidad mínima requerida: Se sigue cumpliendo el criterio de platina rectangular, con desplazamiento mecánico en ambos ejes, mejorando incluso la usabilidad y ergonomía.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.4 Página: 28

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE, por lo tanto ceñirse a las bases.  
Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:  
NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20612262587	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	INTERSHOPLAB S.A.C.	Hora de envío :	18:10:09

Consulta: Nro. 27

Consulta/Observación:

El requerimiento establece:  
¿CONTROL COAXIAL: DEL ENFOQUE MACROMÉTRICO Y MICROMÉTRICO... CON RECORRIDO MACROMÉTRICO DE 30 A 37.7 MM, MICROMÉTRICO DE 0.002 MM¿¿  
Solicitud: Aceptar como válido un sistema de enfoque coaxial con recorrido macrométrico de 19 mm, por los siguientes motivos:  
El equipo cuenta con un sistema de enfoque macrométrico y micrométrico coaxial, con mandos bilaterales, perilla de tensión ajustable y tope superior. Alta precisión micrométrica: Se mantiene la resolución final de 0.002 mm, garantizando observaciones precisas incluso en objetivos de 40x y 100x.  
Recorrido adecuado y funcional: Un recorrido de 19 mm permite un enfoque completo y seguro en todas las configuraciones ópticas estándar (desde 4x hasta 100x), y es más que suficiente para cubrir: Variaciones en el espesor de muestras, Altura del condensador, Diferencias en portaobjetos y cubreobjetos.  
Equipos clínicos modernos cuentan con recorridos de entre 16 mm y 20 mm, siendo 19 mm perfectamente aceptado en microscopía clínica profesional. Mayor estabilidad y seguridad operativa: Un recorrido más corto evita el exceso de desplazamiento vertical, reduce la posibilidad de colisión entre objetivos y muestras, y mejora la ergonomía del operador.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 3.4 Página: 28

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

Estado: No se acoge

Análisis respecto de la consulta u observación:

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos NO ACOGE, por lo tanto ceñirse a las bases.  
Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:  
NINGUNA



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20608422499	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	PROVEMED S.A.C.	Hora de envío :	18:37:59

**Consulta: Nro. 28**

**Consulta/Observación:**

En el apartado correspondiente a la evaluación del plazo de entrega, se indica lo siguiente:

De 29 hasta 35 días calendario: 30 puntos

De 30 hasta 44 días calendario: 15 puntos

Sin embargo, observamos una superposición en los rangos que podría deberse a un error de tipeo. Solicitamos respetuosamente su confirmación o corrección, considerando que probablemente lo correcto sería:

De 29 hasta 35 días calendario: 30 puntos

De 36 hasta 44 días calendario: 15 puntos

Agradeceríamos se aclare este punto para evitar interpretaciones erróneas al momento de preparar nuestra propuesta.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** IV    **Literal:** 2.2    **Página:** 54

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

**Estado:** Se acoge

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

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos ACOGE, quedando de la siguiente manera: De 29 hasta 35 días calendario:

30 puntos

De 36 hasta 44 días calendario:

15 puntos

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

FACTORES DE EVALUACION: PLAZO DE ENTREGA: De 29 hasta 35 días calendario:

30 puntos

De 36 hasta 44 días calendario:

15 puntos



Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO - RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Nomenclatura : LP-ABR-1-2025-CS/RSSCS-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE MICROSCOPIO BINOCULAR COMPUESTO CON OPTICA AL INFINITO PARA LAS IPRESS DE LA RED DE SERVICIOS DE SALUD CUSCO SUR

Ruc/código :	20522147347	Fecha de envío :	01/07/2025
Nombre o Razón social :	EC NEGOCIOS E.I.R.L.	Hora de envío :	23:58:22

**Observación: Nro. 29**

**Consulta/Observación:**

Solicitamos al distinguido Comité de Selección se sirvan a EXCLUIR el CERTIFICADO DE BUENAS PRACTICAS DE ALMACENAMIENTO por tratarse de equipos que no necesitan registro sanitario, además que, la importación y traslado de estos será directo hacía el almacén del establecimiento. De esta manera se fomentaría la concurrencia de postores.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 3.5.1    **Literal:** A.    **Página:** 50

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

**Estado:** No se acoge

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

Luego de analizada la consulta, el area usuaria junto al especialista en equipos biomedicos ACLARA que en el literal X, numeral 10.1de los terminos de referencia señala claramente que En caso de aquellos productos que por su naturaleza no requiera de Registro Sanitario, el postor deberá acreditar tal condición con documento oficial expedido por DIGEMID o impreso de la web donde se indique que dicho bien no requiere Registro Sanitario. Cualquiera de las opciones es obligatorio.

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

NINGUNA