

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 1**

### **Consulta/Observación:**

"MICROSCOPIO BINOCULAR PARA TRABAJO DE LABORATORIO  
SE SOLICITA

-Control de enfoque macrometrico y micrometrico, mandos coaxiales a ambos, macrometrico de 30 mm micrometrico graduado de 2 mm

Considerar una graduación de 2 mm para el microscopio, reduce calidad al equipo pues un buen microscopio de laboratorio debería tener una precisión micrométrica de al menos 2.5 um y un carril de desplazamiento corto para que el enfoque de muestra sea lo mas rápido posible.

En ese sentido con la finalidad de que la universidad adquiera microscopios de vanguardia tecnológica, tendría a bien actualizar el requerimiento a: Enfoque micrometrico de 2.5 um con amplitud de movimiento de 15 mm"

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

**Numeral:** 2

**Literal:** A

**Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 2**

**Consulta/Observación:**

"MICROSCOPIO BINOCULAR PARA TRABAJO DE LABORATORIO  
SE SOLICITA

Platina, plataforma porta objetos de 110 x 110 mm, movimiento de traslación en cruz de 75 x 45 mm.

El tamaño de platina considerado, es demasiado corta para un microscopio de laboratorio.

En ese sentido en función de vigencia tecnológica tendría a bien aceptar una platina de 120 x 132 mm con un movimiento de 75 x 30 mm estandarizado para láminas porta objetos "

**Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2**

**Literal: A**

**Página: 20**

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 3**

**Consulta/Observación:**

"MICROSCOPIO BINOCULAR PARA TRABAJO DE LABORATORIO  
SE SOLICITA

Oculares: dos juegos de oculares DIN WF 10x/18 mm y DIN WF 16x/12 mm

En la actualidad ya no se utilizan oculares con un campo reducido de 18 mm y mucho menos magnificaciones que no tienen el poder de resolución adecuada para el análisis microbiológico, actualmente todos los microscopios cuentan con oculares de 10X, campo de 20 mm y ajuste de dioptría en ambos oculares, estos aspectos hacen de un microscopio una herramienta mas versátil para la identificación de muestras y el empleo de punteros o retículos micrométricos ayuda al alumno a la identificación rápida de estructuras.

Por tanto en función de vigencia tecnológica, tendría a bien el área usuaria actualizar el requerimiento a: Oculares de 10X campo de 20 mm ambos con dioptría y un puntero en el ocular "

**Acápito de las bases :** Sección: Especifico

**Numeral:** 2

**Literal:** A

**Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 4**

**Consulta/Observación:**

"MICROSCOPIO BINOCULAR PARA TRABAJO DE LABORATORIO

SE SOLICITA

Objetivos DIN acromáticos de 10X (0.25), 20X (0.45), 40X (0.66), 100X (1.25) retráctil y de inmersión

Los microscopio de laboratorio tienen estandarizado mundialmente los aumentos 4X, 10X, 40X y 100X (inmersión); si bien existen diferentes objetivos adicionales en el mercado sugerimos al área usuaria considerar el objetivo panorámico de 4X, pues es una lente que nos ayuda a realizar un enfoque rápido y seguro de la muestra sobre todo para usuario nuevos.

Por tanto en función de seguridad, tendría a bien el área usuaria actualizar el juego de objetivos a 4X (0.1); 10X (0.25), 40X (0.65); 100X (1.25) inmersión "

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

**Numeral:** 2

**Literal:** A

**Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 5**

**Consulta/Observación:**

"MICROSCOPIO BINOCULAR PARA TRABAJO DE LABORATORIO  
SE SOLICITA

Condensador dotado de filtro azul.

Los microscopio actuales trabajan con iluminacion LED; la luz LED es una iluminacion blanca y neutra lo que produce una observación del campo totalmente calido y con un fondo blanco sin la necesidad de filtros externos.

Por tanto tendrá a bien el área usuaria aceptar un microscopio con iluminación LED que descarte el uso de filtros de color. "

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

**Numeral:** 2

**Literal:** A

**Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 6**

**Consulta/Observación:**

"MICROSCOPIO BINOCULAR PARA TRABAJO DE LABORATORIO  
SE SOLICITA

Fuente de luz halogena 6V 20W y lampara halogena con fusible de repuesto

Los microscopio actuales trabajan con iluminación LED; la luz LED es una iluminación blanca y neutra lo que produce una observación del campo totalmente cálido y con un fondo blanco descartando el uso de focos halógenos amarillos y fusibles de repuesto. de corta duración.

Por tanto, tendría a bien el área usuaria aceptar un microscopio con iluminación LED que descarte el uso de focos halógenos y fusibles"

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 2    **Literal:** A    **Página:** 21

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

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

Fecha de envío : 10/08/2023

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 7**

**Consulta/Observación:**

"MICROSCOPIO BINOCULAR PARA TRABAJO DE LABORATORIO  
SE SOLICITA

La seguridad es un tema importante para un equipo tan delicado como el microscopio, usuarios nuevos que no están familiarizados con el uso del equipo tienden a romper láminas y en algunos casos originan daños en la lentes del microscopio lo que reduce considerablemente su tiempo de vida.

Es por ello que algunos fabricantes le brindan una seguridad extra al equipo, diseñando los microscopio con un seguro de pre enfoque que evita que el usuario nuevo rompa las laminas y/o dañe la lente del microscopio con lo cual el tiempo de vida del equipo se prolonga.

Por tanto con la finalidad de que se extienda la vida del microscopio, tendria a bien el area usuaria considerar y/o especificar que el sistema deba tener un seguro de pre enfoque en la parte superior del estativo del microscopio."

**Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2**

**Literal: A**

**Página: 20**

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

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

Fecha de envío : 10/08/2023

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 8**

**Consulta/Observación:**

"En las bases solicitan:

PLAZO DE ENTREGA. 15 Dias calendario desde el dia siguiente de notificada y recibida la orden de compra

Solicitamos al Comité de Selección Para permitir la mayor participación de postores potenciales, podrían considerar ampliar el plazo de entrega a 60 días calendario y siendo varios equipos que requieren una importación previa, desaduanaje y otros controles previos, es así que el plazo de entrega que se visualiza en las bases es muy corto y no esta acorde a la realidad; por tanto, a fin de permitir y promover la mayor participación de postores potenciales, no limitando su participación. Solicitamos se amplíe el plazo de entrega a 60 días calendario a partir del dia siguiente de notificada y recibida la orden de compra

Y así fomentar que el proceso se desarrolle bajo las condiciones de igualdad de trato, objetividad e imparcialidad.

Y asi que todos los proveedores puedan disponer de las mismas oportunidades para formular sus ofertas, encontrándose prohibida la existencia de privilegios o ventajas."

**Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2**

**Literal: A**

**Página: 22**

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma parcialmente la consulta, con la finalidad de aumentar la cantidad de postulantes se modifica el plazo de entrega a 45 días calendario

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

En el párrafo debe quedar así:

(45) días calendario desde el día siguiente de notificada y recibida la orden de compra.



Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 9**

**Consulta/Observación:**

Solicitan Capacitación, podrían informar cuantas horas de capacitación se realizarían a los equipos de la presente convocatoria y donde se realizaría la instalación?

**Acápíte de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 2    **Literal:** A    **Página:** 21

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma la consulta, y detalla en capacitación de los equipos

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

En el párrafo debe quedar así:

Capacitación sobre instrucciones de manejo y mantenimiento preventivo. 2 horas de capacitación, a realizarse en el Fundo Miraflores de la UNSM, distrito de la banda de shilcayo, Provincia y región San Martín

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta:** Nro. 10

**Consulta/Observación:**

Solicitan Mantenimiento, entendemos que la frecuencia de mantenimiento es anual es correcta nuestra apreciación?

**Acápíte de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** 2      **Literal:** A      **Página:** 21

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma la consulta, y detalla que el mantenimiento es anual por el tiempo de garantía

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

En el párrafo debe quedar así:

El proveedor, a la entrega de los equipos, queda obligado a presentar un programa de mantenimiento preventivo anual, por el tiempo de garantía, el cual deberá ejecutar dentro del período de mantenimiento de cada equipo, según los periodos de atención y la lista de actividades indicadas por el fabricante en su respectivo manual de servicio técnico

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |                            |                  |            |
|-------------------------|----------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20605046127                | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C. | Hora de envío :  | 13:48:47   |

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

En la pag 14 en el numeral 1.6 Modalidad de ejecucion: No corresponde. Sin embargo en la pag 22 en Modalidad de Ejecucion 38: De acuerdo al alcance de la prestacion, se puede establecer como modalidad de ejecucion contractual " Llave en Mano", como se puede observar existe una contradicción. Por ello solicitamos su aclaración el presente proceso es Llave en Mano o no?

Acápite de las bases :    Sección: Especifico    Numeral: 2    Literal: A    Página: 14

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma la consulta, y detalla que la modalidad de ejecución es llave en mano.

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

En el párrafo debe quedar así:  
Llave en mano

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta:** Nro. 12

**Consulta/Observación:**

Para el postor adjudicado con la buena pro en la etapa para la Suscripción de contrato solicitaran la carta fianza de prestaciones accesorias o bastara con presentar 01 sola carta fianza de fiel cumplimiento de acuerdo a lo indicado en el Anexo N° 6 que no indica prestaciones accesorias.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico Numeral: 2

**Literal:** A

**Página:** 42

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

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

El comité de selección aclara la consulta, para la suscripción del contrato solo se presentará carta fianza para acreditar el requisito de garantía de fiel cumplimiento

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |                            |                  |            |
|-------------------------|----------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20605046127                | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C. | Hora de envío :  | 13:48:47   |

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

Solicitamos al Comité de Selección informe cuales son los laboratorios y/o unidad y/o servicio a donde va dirigido los equipos y si el postor adjudicado con la Buena Pro debe llevar hasta el destino final los equipos adjudicados o se encargara la entidad de su traslado

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2 Literal: A Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

usuaria, confirma la consulta, y detalla que la modalidad de ejecución es llave en mano, debiendo ser instalado en el Laboratorio de Sanidad Animal y de Parasitología animal del Fundo Miraflores de la UNSM ¿ Distrito de La Banda de Shilcayo, provincia y región de San Martín

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

En el párrafo debe quedar así:

LUGAR DE INSTALACIÓN:

Laboratorio de Sanidad Animal y de Parasitología animal del Fundo Miraflores de la UNSM ¿ Distrito de La Banda de Shilcayo, provincia y región de San Martín.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

---

Ruc/código : 20605046127

Fecha de envío : 10/08/2023

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

Hora de envío : 13:48:47

**Consulta: Nro. 14**

**Consulta/Observación:**

Solicitamos al Comité de Selección mencione cual sera la Distribución de los equipos, la dirección es decir cual sera el destino final de los mismos.

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

Numeral: 2

Literal: A

Página: 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma la consulta, y detalla que los equipos estarán instalados en el Laboratorio de Sanidad Animal y de Parasitología animal del Fundo Miraflores de la UNSM ¿ Distrito de La Banda de Shilcayo, provincia y región de San Martín

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |  |                  |            |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20100162238  | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A. | Hora de envío :  | 17:35:14   |

**Consulta: Nro. 15**

**Consulta/Observación:**

SOLICITAN:

Plazo de entrega 15 días calendario

CONSULTA:

Debido a la cantidad y naturaleza de los equipos se requiere un tiempo mayor de preparación e importación de la cantidad solicitada (20 equipos) adicionalmente del tiempo que se requiere para el envío a provincia, por lo antes expuesto, se consulta al comité si podría ampliarse el plazo de entrega a 45 días.

**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 comité en coordinación con el área usuaria, confirma parcialmente la consulta, con la finalidad de aumentar la cantidad de postulantes se modifica el plazo de entrega a 45 días calendario

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

En el párrafo debe quedar así:

(45) días calendario desde el día siguiente de notificada y recibida la orden de compra.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |  |                  |            |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20100162238  | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A. | Hora de envío :  | 17:35:14   |

**Consulta:** Nro. 16

**Consulta/Observación:**

SOLICITAN:

Control de enfoque macro y micrométrico: Mandos coaxiales a ambos. Macrométrico de 30 mm, micrométrico graduado de 2mm

ANTECEDENTE: Como representantes de una marca importante en el mercado debemos indicar que los equipo solicitados incluyen características muy básicas y generales, sin embargo, es de nuestro interés mejorar el requerimiento con una graduación micrométrica más precisa con menor desplazamiento del mando micrométrico para trabajo más preciso y rápido con los alumnos. Considerar que solicitan graduación en MILIMETROS cuando debería ser en MICRAS (um)

**CONSULTA:**

Por lo antes expuesto, se consulta al comité si aceptaría, un desplazamiento total del mando macrométrico de 28mm con una graduación Micrométrica de 1.5um, ya que representa una mejora tecnológica.

**Acápite de las bases :** Sección: Específico      **Numeral:** III      **Literal:** 3.1      **Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null



Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |  |                  |            |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20100162238  | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A. | Hora de envío :  | 17:35:14   |

**Consulta:** Nro. 17

**Consulta/Observación:**

SOLICITAN:

Revolver: Revolver para cuatro objetivos giratorio a ambos lados.

ANTECEDENTE: Encontramos un error en el requerimiento ya que solicitan un revolver para 4 objetivos giratorio a ambos lados.

CONSULTA:

Podría el comité aclarar si lo que se requiere en este punto sobre el revolver es que los objetivos se pueden girar en sentido horario y antihorario, avanzar y retrocedes de acuerdo al aumento.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** 3.1      **Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |  |                  |            |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20100162238  | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A. | Hora de envío :  | 17:35:14   |

**Consulta:** Nro. 18

**Consulta/Observación:**

SOLICITAN:

Platina: Plataforma portaobjetos 110x110mm. Movimiento de traslación en cruz 75x45mm

**ANTECEDENTE:**

Los movimientos de la platina se dan en función al tamaño de una o dos láminas portaobjeto, lo solicitado de 75x45mm refiere al diseño de algún fabricante para incluir una sola lámina porta objeto, considerando el tamaño del portaobjeto de 75x26mm.

**CONSULTA:**

Considerando lo antes expuesta, y buscando favorecer la participación de una mayor cantidad de postores, aceptaría el comité una platina portaobjetos con movimiento en cruz de 75x30mm para una lámina portaobjeto, ya que esta medida se ajusta perfectamente a una lámina portaobjetos permitiendo cumplir la misma función.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** III    **Literal:** 3.1    **Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |  |                  |            |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20100162238  | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A. | Hora de envío :  | 17:35:14   |

**Consulta:** Nro. 19

**Consulta/Observación:**

SOLICITAN:

Oculares: Dos juegos de oculares: DIN WF 10X/18mm y DIN WF16X/12mm

**ANTECEDENTE:**

Nuestra representada ofrece oculares con mayores prestaciones, en principio, los de 10X/18mm con un campo de observación mayor a 18mm, en nuestro caso ofrecemos 10X/20mm que permite observar de una sola vez una mayor área de la muestra y, en segundo lugar, ofrecemos oculares de 20X/11mm, que representa un aumento mayor a lo solicitado por ustedes de 16X/12mm.

**CONSULTA:**

Por lo antes expuesto, se consulta al comité si aceptará oculares de 10X/20mm y 20X/11mm

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

**Numeral:** III

**Literal:** 3.1

**Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |  |                  |            |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20100162238  | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A. | Hora de envío :  | 17:35:14   |

**Consulta:** Nro. 20

**Consulta/Observación:**

SOLICITAN:

Objetivos DIN acromáticos de 10X (0.25), 20X (0.45), 40X (0.66) Retráctil y 100X (1.25) Retráctil y de inmersión

**ANTECEDENTE:**

Encontramos una incongruencia en el requerimiento, ya que por una lado solicitan objetivos de 40X (0.66) y por otro lado objetivos de 10X (0.65)

Por otro lado, ya no se fabrican objetivos acromáticos, pues solo permitían observar enfocado al centro del campo de observación, mas no a los bordes.

Actualmente, los objetivos que se ofrecen al mercado son PLANCROMÁTICOS, donde se observa enfocado tanto al centro como a los bordes.

**CONSULTA:**

Solicitamos al comité especial confirmar que se trata de un error de tipeo y todos los objetivos solicitados deben ser plana cromáticos y donde el objetivo de 40X maneja una apertura numérica de 0.65 pues no existen aperturas numéricas de 0.66.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** 3.1      **Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma la consulta, y especifica que el termino debe ser 0.65

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

En el párrafo debe quedar así:

Objetivos: Objetivos DIN acromáticos de 10X (0.25), 20X (0.45), 40X (0.65) Retráctil y 100X (1.25) Retráctil y de inmersión.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |  |                  |            |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20100162238  | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A. | Hora de envío :  | 17:35:14   |

**Consulta:** Nro. 21

**Consulta/Observación:**

SOLICITAN:

Carril de 0-60

CONSULTA:

Solicitamos al comité especial confirmar si cuando se indica carril de 0-60 se está refiriendo a una Platina sin cremallera en el eje X, vale decir, una platina sin partes sobresalientes cuando se hace el recorrido con la lámina, así se evitan los accidentes con los alumnos, donde el desplazamiento del carril de la platina X-Y es de 75 x 30 mm

**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 comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera el carril corresponde a la platina portaobjetos de 110x110mm, movimiento de traslación en cruz de 75x45mm

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |  |                  |            |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20100162238  | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A. | Hora de envío :  | 17:35:14   |

**Consulta:** Nro. 22

**Consulta/Observación:**

SOLICITAN:

Lámpara halógena

**ANTECEDENTE:**

Actualmente, ya no se fabrican microscopios con lámpara halógenan, pues estos han sido reemplazados por la tecnología LED, pues esta última ofrece 25000 horas de vida versus las 2000 horas de la halógena. Por otro lado, no calientan y ya ofrecen luz blanca, no requieren de filtros.

**CONSULTA:**

Por lo antes expuesto, ¿requerirán una lámpara halógena o LED?

**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 comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |  |                  |            |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20100162238  | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A. | Hora de envío :  | 17:35:14   |

Consulta: Nro. 23

Consulta/Observación:

ANTECEDENTE:

No hacen referencia a la protección antihongos tan importante, actualmente esta protección se maneja dos niveles: (1) A nivel de protección óptica y (2) A nivel de protección todo el estativo.

(1) Todos los componentes ópticos tienen tratamiento anti-moho y tratamiento de capas de anti-reflexión para la máxima transmisión de luz

(2) CAPA DE PROTECCIÓN ANTIMICROBIANO (APL) que es un tratamiento de pintura revolucionario que se aplica a las partes más críticas del microscopio. Un microscopio con APL restringirá el crecimiento de microorganismos, incluidas bacterias y moho.

CONSULTA:

Requerirá el comité especial que los microscopios incluyan (1) Tratamiento anti-moho y tratamiento de capas de anti-reflexión para la máxima transmisión de luz, en objetivos y (2) CAPA DE PROTECCIÓN ANTIMICROBIANO (antihongos y antibacteriana) que es un tratamiento de pintura revolucionario que se aplica a las partes más críticas del microscopio.

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 comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |                          |                  |            |
|-------------------------|--------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20518676700              | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | CUPRUM METAL TRADING SAC | Hora de envío :  | 19:02:26   |

**Observación: Nro. 24**

**Consulta/Observación:**

"PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregaran en el plazo de 15 (Quince) días calendarios, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación."

Se solicita al Comité de Selección ampliar el plazo de entrega a noventa (90) días calendario, tal como el plazo de entrega requerido en el procedimiento cuyas siglas son AS 023-2023-UNSM/CS-1, publicado en la misma fecha (08.08.2023); con el objeto de permitir la participación de otros postores y ofertas, ya que el bien "Microscopio Binocular para trabajos de laboratorio" es un equipo de importación y por la cantidad de unidades del lote (20 unidades), requiere de un tiempo de producción y transporte marítimo no menor a noventa días como el solicitado. Quince días es un plazo de entrega restrictivo y direccionado a algún proveedor que ya tenga el producto, sin que se produzca ex-profeso para la presente prestación, como sería en nuestro caso, lo cual otorga un mayor nivel de garantía y confiabilidad en el producto proporcionado.

**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 comité en coordinación con el área usuaria, confirma parcialmente la consulta, con la finalidad de aumentar la cantidad de postulantes se modifica el plazo de entrega a 45 días calendario

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

En el párrafo debe quedar así:  
(45) días calendario desde el día siguiente de notificada y recibida la orden de compra.



Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |                          |                  |            |
|-------------------------|--------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20518676700              | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | CUPRUM METAL TRADING SAC | Hora de envío :  | 19:02:26   |

**Observación: Nro. 25**

**Consulta/Observación:**

CAPITULO III  
REQUERIMIENTO  
3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
CARACTERÍSTICAS Y/O CONDICIONES DE EL/LOS BIEN/ES

Se solicita al Comité de Selección considerar las "CARACTERÍSTICAS Y/O CONDICIONES DE EL/LOS BIEN/ES", aparecidas en las paginas 20 y 21 de las bases estándar, como referenciales para la presentación de equipos similares, puesto que, son muy específicas para un producto en particular, que se encuentra en el siguiente enlace de la red social de facebook siguiente:

[https://www.facebook.com/labtecbiomedica/photos/a.922587134805358/1278811369182931/?type=3&paipv=0&eav=AfYaIv\\_TxIsyagLC62FYx-X5Uq-pwwRmp1-oafpZg5X4xrRhklkII RcZVKEqzFKFff0&\\_rdr](https://www.facebook.com/labtecbiomedica/photos/a.922587134805358/1278811369182931/?type=3&paipv=0&eav=AfYaIv_TxIsyagLC62FYx-X5Uq-pwwRmp1-oafpZg5X4xrRhklkII RcZVKEqzFKFff0&_rdr)

correspondiente a la empresa "Laboratorios Tecnología Biomédica S.A.", evidenciando direccionamiento y restricción a la presentación de otros proveedores, yendo en contra a la pluralidad de postores y la Ley de Contrataciones del Estado Vigente.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** III    **Literal:** 3.1    **Página:** 20  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |                          |                  |            |
|-------------------------|--------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20518676700              | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | CUPRUM METAL TRADING SAC | Hora de envío :  | 19:02:26   |

**Observación: Nro. 26**

**Consulta/Observación:**

"8. PLAZO DE ENTREGA:

(15) Días calendarios desde el día siguiente de notificada y recibida la Orden de Compra."

Se solicita al Comité de Selección ampliar el plazo de entrega a noventa (90) días calendario, tal como el plazo de entrega requerido en el procedimiento cuyas siglas son AS 023-2023-UNSM/CS-1, publicado en la misma fecha (08.08.2023); con el objeto de permitir la participación de otros postores y ofertas, ya que el bien "Microscopio Binocular para trabajos de laboratorio" es un equipo de importación y por la cantidad de unidades del lote (20 unidades), requiere de un tiempo de producción y transporte marítimo no menor a noventa días como el solicitado. Quince días es un plazo de entrega restrictivo y direccionado a algún proveedor que ya tenga el producto, sin que se produzca ex-profeso para la presente prestación, como sería en nuestro caso, lo cual otorga un mayor nivel de garantía y confiabilidad en el producto proporcionado.

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** III    **Literal:** 3.1    **Página:** 22

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma parcialmente la consulta, con la finalidad de aumentar la cantidad de postulantes se modifica el plazo de entrega a 45 días calendario

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

En el párrafo debe quedar así:

(45) días calendario desde el día siguiente de notificada y recibida la orden de compra.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |                               |                  |            |
|-------------------------|-------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20438551825                   | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | CORPORACION CIENTIFICA S.R.L. | Hora de envío :  | 22:42:56   |

**Consulta:** Nro. 27

**Consulta/Observación:**

Plazo de entrega: 15 días calendarios. Solicitamos al Comité de Selección ampliar el plazo de entrega a 45 o 30 días como mínimo , considerando que por la cantidad, los equipos deben ser importados por lo tanto un tiempo prudencial debería ser no menor de 30 días, de lo contrario se estará limitando la participación solo a la empresa que tiene almacenada dicha cantidad de equipos, dejando de lado a los proveedores que podemos ofrecer equipos recién salidos de fábrica y de última tecnología en beneficio de la propia universidad.

**Acápites de las bases :** Sección: Especifico Numeral: 1 Literal: a Página: 17

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma parcialmente la consulta, con la finalidad de aumentar la cantidad de postulantes se modifica el plazo de entrega a 45 días calendario

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

En el párrafo debe quedar así:

(45) días calendario desde el día siguiente de notificada y recibida la orden de compra.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

|                         |                               |                  |            |
|-------------------------|-------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20438551825                   | Fecha de envío : | 10/08/2023 |
| Nombre o Razón social : | CORPORACION CIENTIFICA S.R.L. | Hora de envío :  | 22:42:56   |

**Consulta:** Nro. 28

**Consulta/Observación:**

Especificaciones técnicas solicitadas: 2 oculares 10X y 2 oculares 16X . Solicitamos al Comité de Selección , en consulta con el area usuaria aceptar también oculares de 10X/20mm y 15X/16mm Al considerar oculares de 16X solo se está permitiendo la participación de aquella marca de microscopios que tenga esa característica en particular limitando la participación de las marcas que de manera estandar poseen oculares 10X, 12X hasta 15X en favor de la propia universidad que tendrá la opción de recibir mas propuestas para elegir.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      Numeral: I      Literal: a      **Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20438551825

Fecha de envío : 10/08/2023

Nombre o Razón social : CORPORACION CIENTIFICA S.R.L.

Hora de envío : 22:42:56

**Consulta:** Nro. 29

**Consulta/Observación:**

Solicitamos al Comité de Selección nos confirme si aceptan también microscopios con luz LED en lugar de luz halógena, teniendo en cuenta que la luz LED proporciona luz blanca, fría y de mayor tiempo de vida útil que la luz halógena, en beneficio del usuario.

**Acápites de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** a      **Página:** 21

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20438551825

Fecha de envío : 10/08/2023

Nombre o Razón social : CORPORACION CIENTIFICA S.R.L.

Hora de envío : 22:42:56

**Consulta:** Nro. 30

**Consulta/Observación:**

Especificaciones Técnicas: color blanco. Solicitamos al Comité de Selección considerar como OPCIONAL o eliminar dicha especificación, puesto que se trata de una característica que carece de importancia técnica o puede ser de acuerdo al fabricante.

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

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma la consulta.

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

En el párrafo debe quedar así:

- Color: blanco (opcional)

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20451829913

Nombre o Razón social : DBG SOLUCIONES S.A.C

Fecha de envío : 10/08/2023

Hora de envío : 22:56:24

**Consulta:** Nro. 31

**Consulta/Observación:**

Requieren: Objetivo DIN acromáticos de 10x (0.25), 20x(0.45), 40x(0.66)Retrátil y 100x (1.25)Retrátil y de inmersión. Recomendamos solicitar los objetivos plan acromático con corrección al infinito que proporcionan una muy buena planitud de campo y están desarrollados para la microscopía de rutina y así obtener una mejor imagen de las muestras. Por tanto, solicitamos amablemente al comité aceptar como especificación mínima: Objetivos Plan Acromáticos CCIS 10X(0.25), 20x (0.45) ,40X (0.65) Retrátil y 100X (1.25) Retrátil

**Acápites de las bases :** Sección: Especifico      Numeral: III      Literal: 3.1      **Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20451829913

Nombre o Razón social : DBG SOLUCIONES S.A.C

Fecha de envío : 10/08/2023

Hora de envío : 22:56:24

**Consulta:** Nro. 32

**Consulta/Observación:**

Solicitan: Dos juegos de oculares DIN WF10x/18mm y DIN WF 16x/12mm. Los Oculares adicionales a los estandar se producen de acuerdo fabricante por tanto solicitamos amablemente al comité aceptar: Dos juego de oculares DIN WF10x/18mm y DIN WF 16x/12mm o WF12.5X/ 16mm y WF15X/ 16mm.

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** 3.1      **Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación.

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

null



Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20451829913

Nombre o Razón social : DBG SOLUCIONES S.A.C

Fecha de envío : 10/08/2023

Hora de envío : 22:56:24

**Consulta:** Nro. 33

**Consulta/Observación:**

Solicitan fuente de luz halógena de 6v-20w. Actualmente los microscopios ofrecen fuente de luz led por ser la mejor tecnología, La Luz LED es de larga duración, consume menos energía, brinda luz nítida y natural para una variedad de aplicaciones de luz transmitida.

Por lo expuesto, solicitamos amablemente al comité aceptar únicamente: Fuente de luz: LED 3W (6000K)

**Acápíte de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** 3.1      **Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, no confirma la consulta, considera que las especificaciones planteadas buscan un equipo básico para ensayos de laboratorio simples. Sin embargo, las características sugeridas por el proveedor se consideran de carácter opcional y pueden presentarle en la actual postulación

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-20-2023-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIOS BINOCULARES PARA PROYECTO DE INVESTIGACION DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

Ruc/código : 20451829913

Nombre o Razón social : DBG SOLUCIONES S.A.C

Fecha de envío : 10/08/2023

Hora de envío : 22:56:24

**Consulta:** Nro. 34

**Consulta/Observación:**

En las especificaciones técnicas no detallan la inclinación de la cabeza binocular, especificación muy importante, dejando abierta la posibilidad de que le den la inclinación no adecuada para una visualización cómoda desde una posición sentada o de pie.

La inclinación de tubo binocular adecuado para una visualización cómoda es de 30°, por tanto solicitamos amablemente al comité añadir en las especificaciones: Cabeza binocular inclinada a 30°

**Acápite de las bases :** Sección: Especifico      **Numeral:** III      **Literal:** 3.1      **Página:** 20

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

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

El comité en coordinación con el área usuaria, confirma la consulta, dejando abierta la especificación de la inclinación.

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

null