

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	11:14:11

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

¿ Máx. Velocidad: 4500 rpm (rotor TX-150); 30,279 xg (rotor MicroClick 24x2

Consulta

En el caso de la velocidad con rotor MicroClick 24x2 se indica el RCF máximo de 30,279 xg sin embargo no la velocidad máxima en rpm, solicitaríamos precisar la velocidad máxima para una mejor precisión de la centrífuga que están requiriendo.

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:

Se precisa que la velocidad maxima para el rotor microclick 24x2 es 17850 rpm.

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

se agregara: Se precisa que la velocidad maxima para el rotor microclick 24x2 es 17850 rpm.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	11:14:11

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

¿ Incluye: instalación y capacitación de 4 horas

Consulta

Solicitaríamos precisar la cantidad de horas de capacitación y/o entrenamiento requeridos ya que en la sección 6.11.3 (Pág. 23) en la sección de capacitación y/o entrenamiento indica 15 horas.

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:

Se precisa que debido a la complejidad del equipo en cuanto a su funcionamiento, es necesario que el contratista cumpla con brindar dos charlas en una (2) sesión de 7.5 horas.

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

El contratista brindará dos charlas en dos (2) sesiones de 7.5 horas (total de quince (15) horas), para diez (10) personas designadas por el área usuaria de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, será presencial en las instalaciones del Laboratorio operaciones unitarias en ingeniería agroindustrial del Departamento Académico de Ingeniería en Gestión Agroindustrial de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Autónoma de Chota, ubicado en el campus universitario de colpa Huacaris, Centro Poblado de Colpa Huacaris del Distrito de Chota, Provincia de Chota.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

1.9 PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de 50 días calendarios, contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato, según el siguiente detalle:

OBSERVACIÓN:

Se solicita al honorable Comité, que debido a que los equipos requieren importación, y para permitir la mayor participación de postores potenciales, tome a bien ampliar el plazo de entrega a 60 DÍAS; para poder así cumplir con el tiempo requerido de manera correcta.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: I Literal: 1.9 Página: 14

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

LCE ART. 2 INCISO A, B ,C

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la observación: ademas se precisa que debido a la necesidad urgente de adquirir el bien, el plazo de ejecución de la prestación es de cincuenta (50) días calendarios.

- Plazo de entrega de los bienes: Hasta cuarenta y cinco (45) días calendarios contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

- Plazo para la instalación y puesta en funcionamiento: Hasta quince (5) días calendarios contados a partir del día siguiente de entregado los bienes..

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Capacidad: 4 x 145 ml (TX-150), 6X50 ml (HIGHConic III)

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar la capacidad de ¿4 x 250 ml¿ y adaptadores para tubos de ¿50 ml y 15 ml¿, ya que estaríamos ofreciendo una mayor capacidad de volumen en sus rotores, ofreciendo mayor versatilidad y cumpliendo los requisitos de procesamiento de muestra solicitados.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acepta la consulta y/ observación parcialmente.Capacidad: 4 x 145 ml (TX-150), 6X50 ml (HIGHConic III) o de acuerdo al diseño del fabricante y siempre y cuando cumpla con las otras especificaciones técnicas.

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

Capacidad: 4 x 145 ml (TX-150), 6X50 ml (HIGHConic III) o de acuerdo al diseño del fabricante y siempre y cuando cumpla con las otras especificaciones técnicas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Máx. Velocidad: 4500 RPM (rotor TX-150); 30,279 xg (rotor Microclick 24 x 2)

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar la velocidad máxima de ¿4000 RPM¿ en lugar de 4500 RPM para el rotor swing 4 x 250 ml, debido a que las características de fabricación de este modelo proporcionan una fuerza centrífuga (RCF) adecuada para las aplicaciones solicitadas. La velocidad máxima no afecta el desempeño en términos de RCF para estos volúmenes.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acepta la consulta y/o observación, toda vez que se necesita 4500 RPM (rotor TX-150); 30,279 xg (rotor Microclick 24 x 2) para realizar una buena separación

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Max RCF: 3260 x g (rotor TX-150); 30,279 xg (rotor MicroClick 24 x 2)

CONSULTA: Se solicita aceptar la máxima hasta RCF de 3500 xg para el rotor swing 4 x 250 ml, en lugar de 3260 xg, ya que la diferencia no afecta el rendimiento del equipo ni la calidad de los resultados y responde a configuraciones de diseño de fábrica.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acepta la acepta la consulta toda vez que se necesita de velocidades superiores para una mejor separación.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Altura (métrico) Exterior: 32cm

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar la altura exterior hasta ¿41 cm, ya que responde a configuraciones de diseño de la marca y no compromete a más; además promueve la pluralidad de postores no teniendo medidas exactas.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

A fin de promover la pluralidad de postores, se acepta la consulta, la altura exterior puede llegar hasta 41 cm siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas.

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

la altura exterior puede llegar hasta 41 cm siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Longitud (métrico) Exterior: 67 cm

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar la longitud exterior hasta ¿ 72, ya que responde a configuraciones de diseño de la marca y no compromete a más; además promueve la pluralidad de postores no teniendo medidas exactas.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

A fin de promover la pluralidad de postores, se acepta la altura exterior puede llegar hasta 72 cm siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas.

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

altura exterior puede llegar hasta 72 cm siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Nivel de Ruido: <52 dB(A) (con rotor MicroClick 24 x 2); <56 dB(A) con todos los rotores

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar un nivel de ruido de ¿55 dB, dado que la diferencia es mínima y no interfiere en los parámetros de operación en un ambiente de laboratorio.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se precisa que el diseño del equipo indica un nivel de ruido < 52 dB(A) (con rotor MicroClick 24 x 2); < 56 dB(A) con todos los rotores; por lo tanto, no es necesario aplicar el cambio.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Ancho (Métrico) Exterior: 46cm

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar un ancho de ¿74.3 cm en, ya que esto responde a un diseño del equipo para garantizar estabilidad durante la operación. Esta variación no afecta el rendimiento del equipo ni compromete su colocación en el área de trabajo.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

A fin de promover la pluralidad de postores, se acepta la consulta el ancho exterior puede llegar hasta 74,3 cm siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas.

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

ancho exterior puede llegar hasta 74,3 cm siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Peso Neto: 71 Kg

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar el peso neto de ¿ 110 kg en, debido a que esta diferencia responde a la construcción del modelo, lo cual mejora la estabilidad y durabilidad del equipo.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acepta la consulta, debido a que un peso de 110 kg es muy difícil de trasladar de un espacio a otro.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Rango de Temperatura -10°C a +40°C

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar el rango de temperatura de ¿-20°C a +40°C¿, ya que la configuración extendida de temperatura ofrece una mayor versatilidad sin comprometer el desempeño en el rango solicitado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

A fin de promover la pluralidad de postores, se acepta la consulta, tambien se aceptará el rango de temperatura del equipo de -10°C a +40°C; -o -20°C a +40°C.

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

rango de temperatura del equipo de -10°C a +40°C; -o -20°C a +40°C.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Altura (metrico) con la Tapa Abierta: 70 cm

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar una altura ajustada para el equipo con la tapa abierta, debido a que este valor está en proceso de verificación, pero se asegura que se encuentra dentro de rangos operacionales estándar.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

A fin de promover la pluralidad de postores, se acepta la consulta, se permitirá la altura con tapa abierta de 70 cm o altura ajustada

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

se permitirá la altura con tapa abierta de 70 cm o altura ajustada

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Certificaciones: IEC 61010-1, IEC 61010-2-020, IEC 61010-2-101, EN 61326-1; UL Listed/CE Marked/IVD compliant/Biocontainment certified by Public Health England, Porton Down, Reino Unido

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar las certificaciones estas certificaciones y no excluyentes pero necesarias ISO, CE y FDA, debido a que estas normas aseguran el cumplimiento con los estándares internacionales de calidad y seguridad, equivalentes a las certificaciones solicitadas para el equipo. Por ello considerar opcional estas IEC 61010-1, IEC 61010-2-020, IEC 61010-2-101, EN 61326-1; UL Listed/CE Marked/IVD compliant/Biocontainment certified by Public Health England, Porton Down, Reino Unido.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acepta parcialmente la consulta y/o observación parcialmente. Certificaciones: IEC 61010-1, IEC 61010-2-020, IEC 61010-2-101, EN 61326-1; UL Listed/CE Marked/IVD compliant/Biocontainment certified by Public Health England, Porton Down, Reino Unido u otras

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

Certificaciones: IEC 61010-1, IEC 61010-2-020, IEC 61010-2-101, EN 61326-1; UL Listed/CE Marked/IVD compliant/Biocontainment certified by Public Health England, Porton Down, Reino Unido u otras

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Rotor TX-150

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar el rotor ¿swing 4 x 250 ml¿ como equivalente al rotor TX-150, ya que este modelo proporciona la misma configuración de capacidad y rendimiento requerido en la licitación, cumpliendo con los volúmenes y estabilidad necesarios para el tipo de muestras indicadas.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acepta pacialmente la conuslta y/o observación parcialmente. El rotor puede ser el Rotor TX-150 o de acuerdo al fabricante siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Incluye: 01 rotor Tx-150. .Bucket con Tapas para el Rotor TX-150 (04 und). Adaptadores para Tubos de 50 ml (4 unidades, 29.5 x 120 mm)

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar las cubetas con tapas provistas como equivalente a las ¿Buckets with lids for rotor TX-150 (4 units)¿, también, Se solicita al honorable Comité aceptar los adaptadores de 4 x 2 x 50 ml como alternativa para los tubos de 50 ml solicitados, debido a que estos adaptadores ofrecen el mismo soporte y estabilidad para los tubos de 50 ml, cumpliendo con los estándares de configuración y operación requeridos. dado que cumplen con las especificaciones de seguridad y biocontención requeridas en la licitación, asegurando un adecuado manejo de las muestras.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acepta pacialmente la conuslta y/o observación parcialmente. El rotor puede ser el Rotor TX-150 con Bucket con Tapas para el Rotor TX-150 (04 und). Adaptadores para Tubos de 50 ml (4 unidades, 29.5 x 120 mm) o de acuerdo al fabricante siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas y la capacidad de tubos.

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

El rotor puede ser el Rotor TX-150 con Bucket con Tapas para el Rotor TX-150 (04 und). Adaptadores para Tubos de 50 ml (4 unidades, 29.5 x 120 mm) o de acuerdo al fabricante siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas y la capacidad de tubos.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

CENTRIFUGA

6.2 CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Adaptadores para Tubos de 15 ml (4 unidades, 17 x 122 mm)

CONSULTA: Se solicita al honorable Comité aceptar los adaptadores de 4 x 6 x 15 ml como equivalente, debido a que estos adaptadores permiten el ajuste de hasta 6 tubos de 15 ml, cumpliendo con los requisitos técnicos solicitados y ofreciendo una mayor capacidad en una sola corrida.

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: VI Literal: 6.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acepta pacialmente la conuslta y/o observación parcialmente. Adaptadores para Tubos de 15 ml (4 unidades, 17 x 122 mm)

o de acuerdo al fabricante siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas y la capacidad de tubos

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

Adaptadores para Tubos de 15 ml (4 unidades, 17 x 122 mm)

o de acuerdo al fabricante siempre y cuando cumpla con las otras características técnicas y la capacidad de tubos

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	14:36:48

Observación: Nro. 18

Consulta/Observación:

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE

Un (1) Ingeniero Electrónico y/o eléctrico y/o químico y/o afines, con experiencia de un (1) año en instalación y/o mantenimiento de equipos similares al objeto de contratación y/o equipos de laboratorio en general.

OBSERVACION:

Se solicita al honorable Comité muy amablemente, se considere Un (1) Ingeniero Electrónico y/o tecnico electronico industrial y/o eléctrico y/o químico y/o afines, con experiencia de un (1) año en instalación y/o mantenimiento de equipos similares al objeto de contratación y/o equipos de laboratorio en general.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: C Página: 28

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

LCE ART. 2 INCISO A, B, C

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acepta la consulta y/o observación.

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

Un (1) Ingeniero Electrónico y/o tecnico electronico industrial y/o eléctrico y/o químico y/o afines, con experiencia de un (1) año en instalación y/o mantenimiento de equipos similares al objeto de contratación y/o equipos de laboratorio en general.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20537043955	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	METROLOGIA & TECNICAS S.A.C. - METRO TECNICAS S.A.C.	Hora de envío :	16:45:13

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

SE SOLICITA AL ORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES ACLARAR SI CON LA SOLA PRESENTACION DEL ANEXO N° 03, SERA SUFICIENTE PARA LA ADMISIBILIDAD DE LA OFERTA O SERA NECESARIO LA PRESENTACION DE FICHA TECNICA O MANUAL O FOLLETO O ETC, DEL EQUIPO SOLICITADO

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: II Literal: 2.2 Página: 16

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se precisa que se debe la fcha técnica, manial y/o folleto

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20537043955	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	METROLOGIA & TECNICAS S.A.C. - METRO TECNICAS S.A.C.	Hora de envío :	16:45:13

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

SE SOLICITA AL OEC ACLARAR QUE EL PLAZO DE EJECUCION DE LA PRESTACION ES DE 50 DIAS, LOS CUALES SON DIVIDIDOS EN EL PLAZO DE ENTREGA DEL BIEN Y PLAZO DE INSTALACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO; LOS POSTORES PODREMOS INCURRIR EN ERROR PUESTO QUE EN EL CAPITULO I - GENERALIDADES, LITERAL 1.9, SE ESPECIFICA QUE EL PLAZO DE ENTREGA ES DE 50 DIAS, ESTOS TERMINOS PODRIAN CAUSAR CONFUSION Y POR ENDE PRESENTAR UNA PROPUESTA ERRONEA QUE CONLLEVARIA A

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 6.12.2 Página: 24

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

RLCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

- Se precisa que el plazo de ejecución de la prestación es de cuarenta y cinco (50) días calendarios.
- Plazo de entrega de los bienes: Hasta treinta (45) días calendarios contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.
 - Plazo para la instalación y puesta en funcionamiento: Hasta quince (5) días calendarios contados a partir del día siguiente de entregado los bienes.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20537043955	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	METROLOGIA & TECNICAS S.A.C. - METRO TECNICAS S.A.C.	Hora de envío :	16:45:13

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

SE SOLICITA AL OEC AMPLIAR EL PLAZO MAXIMO DE EJECUCION DE LA PRESTACION POR SESENTA Y CINCO (65) DIAS CALENDARIO, LOS CUALES SERIAN DIVIDIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA:

- PLAZO DE ENTREGA DE LOS BIENES: SESENTA (60) DIAS CALENDARIO CONTADOS A PARTIR DEL DIA SIGUIENTE DE SUSCRITO EL CONTRATO O RECEPCIONADO LA ORDEN DE COMPRA.
- PLAZO PARA LA INSTALACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO: CINCO (05) DIAS CALENDARIO CONTADOS A PARTIR DEL DIA SIGUIENTE DE ENTREGADO LOS BIENES

ESTA SOLICITUD SE FUNDAMENTA EN LA NECESIDAD DE GARANTIZAR UNA ENTREGA OPORTUNA Y EFECTIVA DEL EQUIPO SOLICITADO, EL CUAL ES FABRICADO A PEDIDO Y REQUIERE UN PROCESO RIGUROSO DE CONTROL DE CALIDAD Y ENVÍO AL LUGAR ESPECIFICADO.

UN PLAZO EXTENDIDO PERMITIRÁ UNA PLANIFICACIÓN MÁS EFECTIVA Y EVITARÁ POSIBLES RETRASOS LOGÍSTICOS. POR ELLO, SE SOLICITA AL COMITÉ AMPLIAR EL PLAZO, PARA UNA MAYOR PLURALIDAD DE POSTORES Y QUE EL ÁREA USUARIA CUENTE CON UN EQUIPO DE RECIENTE FABRICACIÓN.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 6.12.2 Página: 24

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acepta la consulta y/o observación El plazo de entrega de los bienes q no debe exceder de los 50 dias calendarios e incluye el plazo de instalación y puesta en funcionamiento

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20537043955	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	METROLOGIA & TECNICAS S.A.C. - METRO TECNICAS S.A.C.	Hora de envío :	16:45:13

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:
SE SOLICITA AL OEC AMPLIAR LAS ESPECIALIDADES DEL PERSONAL SOLICITADO, ACEPTAR TAMBIEN: TECNICO EN INGENIERIA ELECTRONICA Y/O TECNICO ELECTRONICO Y/O TECNICO EN CAMPOS DONDE TRABAJEN CON EQUIPOS DE INGENIERIA ENFOCADOS AL OBJETO DE CONTRATACION Y ASI PODER TENER PLURALIDAD DE POSTORES DE ACUERDO A LA LCE

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.2.C Página: 28

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

RLCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se precisa que en el término afin se pueden incluir otro tipo de profesionales

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE CHOTA

Nomenclatura : AS-SM-3-2024-UNACH/OEC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA (01) CENTRIFUGA PARA EL LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL DE LA FACULTADA DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

Ruc/código :	20537043955	Fecha de envío :	31/10/2024
Nombre o Razón social :	METROLOGIA & TECNICAS S.A.C. - METRO TECNICAS S.A.C.	Hora de envío :	16:45:13

Observación: Nro. 23

Consulta/Observación:

SE SOLICITA AL OEC ACLARAR Y AMPLIAR QUE LA CAPACITACION Y/O ENTRENAMIENTO POR UN PLAZO MAXIMO DE 4 O 3 DIAS POR LA TOTALIDAD DE 15 HORAS YA QUE EN LOS TERMINOS DE REFERENCIA INDICA QUE SE DEBE DE CAPACITAR EN UN (01) DIA POR QUINCE (15) HORAS SIENDO ESTO IMPOSIBLE PARA CADA PERSONAL TANTO DEL CAPACITADOR COMO PERSONAL DE LA ENTIDAD

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 6.11.3 Página: 23

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

RLCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acepta la consulta y/o observacion. iConsiderar las 15 horas de capacitación debido a la complejidad del equipo en cuanto a su funcionamiento

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

null