

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20100162238	Fecha de envío :	28/12/2023
Nombre o Razón social :	AMERICAN HOSPITAL SCIENTIFIC EQUIPMENT COMPANY DEL PERU S.A.	Hora de envío :	17:01:43

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II

Especificaciones

V o l u m e n p r o d u c i d o : h a s t a 6 0 l / h . ¿.....

Considerando que es una característica unica de una marca determinada, el comite especial aceptaria un equipo con volumen de produccion de hasta 12 l/h y un reservorio de 60 Litros?

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 área usuaria precisa que; El caudal requerido es de 01 Litro/minuto para el de tipo I, las otras características es según oferta y lo indicado en las bases.

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

El área usuaria precisa que; El caudal requerido es de 01 Litro/minuto para el de tipo I, las otras características es según oferta y lo indicado en las bases.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	15:51:57

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

3. ANTECEDENTES / SUSTENTO
ADQUISICION DE EQUIPO: ¿PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS¿

4. CONSULTA
Se consulta al usuario encargado del proyecto saber si el equipo purificador es dos en uno (un solo equipo que hace las dos funciones) o son dos unidades por separado que desarrollan independiente cada función para obtener agua tipo II y finalmente agua tipo I. Pls aclarar.

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 área usuaria precisa; el requerimiento es de un solo equipo que es un purificador de agua ultra pura Tipo I y II

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
El área usuaria precisa; el requerimiento es de un solo equipo que es un purificador de agua ultra pura Tipo I y II

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	15:51:57

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

3. ANTECEDENTES / SUSTENTO

Filtros incluidos:

- ¿ AP I (TOC) - carbón activado,
- ¿ AP II - filtro de Osmosis Reversa
- ¿ AP III (TOC), AP IV (TOC) ¿ Intercambio de Ion
- ¿ Filtro UV ¿ Filtro final

4. CONSULTA

Los tipos de filtros solicitados corresponden a una configuración establecida por una marca, normalmente cada marca de Purificadores cuenta con sus filtros que se encargan de realizar el TOC, eliminación de Cloro, Orgánicos, Solidos, etc y cuentan con un formato distinto al que solicitan pero se obtiene el mismo objetivo, el de obtener agua tipo I. Por lo manifestados consultamos al usuario si aceptaría un purificador de agua tipo I con su grupo de filtros que corresponden para que finalmente se cumpla el objetivo de obtener agua tipo I?

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 área usuaria precisa;los tipos y cantidades de filtros deben cumplir con el objetivo de obtener agua ultrapura Tipo I y II, se considera una mejora a la propuesta ofertar otros filtros que superen lo indicado en las bases

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

El área usuaria precisa;los tipos y cantidades de filtros deben cumplir con el objetivo de obtener agua ultrapura Tipo I y II, se considera una mejora a la propuesta ofertar otros filtros que superen lo indicado en las bases

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	15:51:57

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

3. ANTECEDENTES / SUSTENTO
ADQUISICION DE EQUIPO: ¿PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS¿

4. CONSULTA
Para la obtención de agua tipo I se necesita tener agua tipo II que deberá almacenarse en un reservorio externo para poder cumplir con la obtención de agua tipo I en las cantidades hasta 60 litros. Por lo manifestado consultamos al usuario si aceptaría en la configuración considerar un reservorio de 30 o 60 litros con el objetivo solicitado en las bases?

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 área usuaria precisa;Se requiere un equipo que produzca agua tipo I y II de manera automática.No es necesario considerar reservorio externo para almacenar agua tipo II.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
El área usuaria precisa;Se requiere un equipo que produzca agua tipo I y II de manera automática.No es necesario considerar reservorio externo para almacenar agua tipo II.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	15:51:57

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

3. ANTECEDENTES / SUSTENTO

ADQUISICION DE EQUIPO: ¿PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS¿

4. CONSULTA

Para el funcionamiento de los Purificadores de agua es necesario contar con energía eléctrica de 220-230V +/- 10% y 50/60 Hz estabilizada y con pozo a tierra para así asegurar el funcionamiento del equipo solicitado en este proceso publico de compra. Por lo manifestado consultamos al usuario si el área donde se instalara el equipo cuenta con dichos requisitos eléctricos?

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 área usuaria precisa;El ambiente cuenta con el voltaje y la frecuencia indicada en la consulta, excepto el pozo a tierra

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

El área usuaria precisa;El ambiente cuenta con el voltaje y la frecuencia indicada en la consulta, excepto el pozo a tierra

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	15:51:57

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

3. ANTECEDENTES / SUSTENTO
ADQUISICION DE EQUIPO: ¿PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS¿

4. CONSULTA
Para poder dimensionar el ablandador y la bomba reguladora de flujo correspondiente, es necesario conocer las características del agua tales como:
1.- Es agua de pozo o potable?
2.- Indicar la conductividad del agua?
3.- Cual es la dureza del agua?
4.- Cual es la presión del agua fuente para regular la presión del ingreso al equipo?
5.- Cual es el valor de pH del agua?

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 area usuaria precisa;Caracteristcas del agua:	Es agua potable,
Conductividad: 4.72 mS/cm.	Presión del agua:
No se ha determinado.	
Dureza: aprox 500 ppm.	
pH del agua: 7.65	

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

El area usuaria precisa;Caracteristcas del agua:	Es agua potable,
Conductividad: 4.72 mS/cm.	Presión del agua:
No se ha determinado.	
Dureza: aprox 500 ppm.	
pH del agua: 7.65	

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	15:51:57

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

3. ANTECEDENTES / SUSTENTO

ADQUISICION DE EQUIPO: ¿PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS¿

4. CONSULTA

El equipo solicitado tiene la capacidad de producir agua tipo I y agua tipo II. Solicitamos al usuario precisar cual es la aplicación (uso) a la que se va a dirigir cada tipo de agua?

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 área usuaria precisa;Agua Tipo II; para preparación de reactivos, buffers y otros. Agua tipo I: para uso en Cromatografía, espectrometría masas, técnicas moleculares y otras técnicas que requieren de agua según lo indicado en las bases.

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

El área usuaria precisa;Agua Tipo II; para preparación de reactivos, buffers y otros. Agua tipo I: para uso en Cromatografía, espectrometría masas, técnicas moleculares y otras técnicas que requieren de agua según lo indicado en las bases.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20178285336	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	Hora de envío :	15:51:57

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

3. ANTECEDENTES / SUSTENTO

Cambio de:

01 (uno) Filtro ablandador para disminuir dureza del agua de alimentación (externo)

01 (uno) Cabezal de filtro ablandador

4. CONSULTA

Para el cambio del Filtro ablandador de dureza del agua, y el mantenimiento/cambio del cabezal (si es que lo amerita) va a depender únicamente del diseño y tecnología del ablandador, lo indicado se refiere a un formato de ablandador y otros accesorios que posiblemente sea la configuración obtenida en el estudio de mercado, pero eso no debe limitar a que cada postor de Purificadores de agua presente su tecnología de ablandadores que contemple su mantenimiento en los periodos que se indican. Por lo manifestado consultamos al usuario si acepta una tecnología de ablandadores distintos al que indican manteniendo el mantenimiento que corresponde al año y contemplando el filtro involucrado u otro equivalente para el funcionamiento optimo del ablandador?

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 área usuaria precisa;Se deben ceñir a las bases, el mantenimiento debe de considerar siempre el cambio del filtro ablandador externo, se considera una mejora a la propuesta ofertar otros filtros que superen lo indicado en las bases

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

El área usuaria precisa;Se deben ceñir a las bases, el mantenimiento debe de considerar siempre el cambio del filtro ablandador externo, se considera una mejora a la propuesta ofertar otros filtros que superen lo indicado en las bases

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	18:53:03

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

"Solicitan:
Volumen producido:Hasta 60L/h
Filtro final:0,2 um
Debido a que los diferentes fabricantes diseñan y construyen purificadores de agua con una misma finalidad de entregar agua tipo I y Tipo II pero con características similares pero no iguales.
Solicitamos al comité especial en consulta con el área usuaria que acepten y acojan la característica de nuestra oferta con el fin de permitir la libre participación de postores y acepten los requerimientos como sigue:
Volumen producido:Hasta 25L/h
Filtro final:0,22 um

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 área usuaria precisa;No se acepta, toda vez que el caudal requerido es de 01 Litro/minuto para el de tipo I, las otras características es según oferta y lo indicado en las bases.

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

El área usuaria precisa;No se acepta, toda vez que el caudal requerido es de 01 Litro/minuto para el de tipo I, las otras características es según oferta y lo indicado en las bases.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	18:53:03

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

"Solicitan:

Filtros incluidos:

- AP I (TOC) - Filtro carbón activo
- AP II Filtro de osmosis reversa
- AP III (TOC)
- AP IV (TOC) Intercambio ión,
- Filtro UV -Filtro final

Debido a que los diferentes fabricantes diseñan y construyen purificadores de agua con una misma finalidad de entregar agua tipo I y Tipo II pero con características similares pero no iguales.

Solicitamos al comité especial en consulta con el área usuaria que acepten y acojan retirar la nomenclatura ""AP I,II,III,IV"" con el fin de permitir la libre participación de postores y acepten los requerimientos como sigue:

Filtros incluidos:

- Filtro carbón activo o Cartucho conteniendo carbón activado.
- Filtro de osmosis reversa
- TOC
- Intercambio de ión,
- Lámpara UV,Filtro final

"

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:

El área usuaria precisa;Se acepta el retiro de la nomenclatura AP I,II,III,IV. Los tipos y cantidades de filtros deben cumplir con el objetivo de obtener agua ultrapura Tipo I y II, se considera una mejora a la propuesta ofertar otros filtros que superen lo indicado en las bases.

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

El área usuaria precisa;Se acepta el retiro de la nomenclatura AP I,II,III,IV. Los tipos y cantidades de filtros deben cumplir con el objetivo de obtener agua ultrapura Tipo I y II, se considera una mejora a la propuesta ofertar otros filtros que superen lo indicado en las bases.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	18:53:03

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

"Solicitan:

01 (uno) filtro ablandador para disminuir dureza de agua de alimentación (externo)

01 (uno) bomba externa para regular el flujo de agua del filtro

01 (uno) cabezal del filtro ablandador

Debido a que los diferentes fabricantes diseñan y construyen purificadores de agua con una misma finalidad de entregar agua tipo I y Tipo II pero con características similares pero no iguales.

Solicitamos al comité especial en consulta con el área usuaria que acepten y acojan nuestra observación con el fin de permitir la libre participación de postores y acepten los requerimientos como sigue:

01 (uno) filtro ablandador para disminuir dureza de agua de alimentación (externo).O MODULO DE PRE-TRATAMIENTO.

01 (uno) bomba externa para regular el flujo de agua del filtro.O MODULO DE PRE-TRATAMIENTO.

01 (uno) cabezal del filtro ablandador.O MODULO DE PRE-TRATAMIENTO."

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 área usuaria precisa;La bomba externa, los tipos y cantidades de filtros deben cumplir con el objetivo de obtener agua ultrapura Tipo I y II, se considera una mejora a la propuesta ofertar otros filtros que superen lo indicado en las bases

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

El área usuaria precisa;La bomba externa, los tipos y cantidades de filtros deben cumplir con el objetivo de obtener agua ultrapura Tipo I y II, se considera una mejora a la propuesta ofertar otros filtros que superen lo indicado en las bases

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	18:53:03

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

"Tiempo de entrega:
Considerando que los purificadores de agua, accesorios como cartuchos de filtración requieren un tiempo de fabricación considerable, más el tiempo de traslado del equipo por vía marítima y desaduanaje, como también la revisión del buen funcionamiento por nuestra área de control de calidad.
Solicitamos al comité especial en consulta con el área usuaria; Ampliar el plazo de entrega a 90 días calendarios con el puntaje mas alto en el factor de evaluación y contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

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:

No se acepta, deben ceñirse a las bases que indican un tiempo de entrega de 70 días

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

No se acepta, deben ceñirse a las bases que indican un tiempo de entrega de 70 días

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	18:53:03

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

Solicitamos al Comité de Selección informe donde se realizara la Capacitación e instalación de los equipos de la presente convocatoria

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:

La instalación, comprobación de funcionamiento y capacitación se realizaran en el Laboratorio de Toxicología de Alimentos de la Facultad de Bromatología y Nutrición de la UNJFSC, ciudad de Huacho

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

La instalación, comprobación de funcionamiento y capacitación se realizaran en el Laboratorio de Toxicología de Alimentos de la Facultad de Bromatología y Nutrición de la UNJFSC, ciudad de Huacho

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	18:53:03

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

Solicitamos al Comité de Selección indique cuantas horas de capacitación se realizaran al equipo de la presente convocatoria

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 tiempo de capacitación será de 04 horas en los ambientes donde se instalará el equipo.

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

El tiempo de capacitación será de 04 horas en los ambientes donde se instalará el equipo.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE F. SANCHEZ CARRION

Nomenclatura : AS-SM-25-2023-CS-UNJFSC-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA ULTRAPURA TIPO I Y TIPO II + KIT DE FILTROS ¿
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Ruc/código :	20605046127	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	UNIVERSO CIENTIFICO S.A.C.	Hora de envío :	18:53:03

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

"Solicitan: Presentar documento en el cual el postor demuestre que se dedica a la actividad objeto de la contratación
Por ello consultamos este documento seria la Ficha RUC es correcta nuestra apreciación"

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2 Literal: A Página: 24

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se solicita ficha RUC del postor con la finalidad de, demostrar que se dedica a la actividad económica materia de la contratación.

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

Se solicita ficha RUC del postor con la finalidad de, demostrar que se dedica a la actividad económica materia de la contratación.