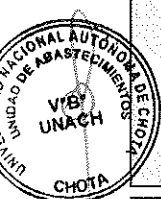


# ACTA DE APERTURA ELECTRONICA DE OFERTAS, ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

1	NÚMERO DE ACTA	001-2024-UNACH / AS 06-2024-UNACH		
2	<b>SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL</b> En la provincia de Chota, siendo las 8:00 horas del día 16 de diciembre del 2024, la Unidad de Abastecimiento como órgano encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 06-2024-UNACH - PRIMERA CONVOCATORIA, cuyo objeto de convocatoria es la ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA LOS LABORATORIOS ADSCRITOS AL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ESTUDIOS GENERALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA, desarrolla las etapas de ADMISIÓN, EVALUACIÓN y CALIFICACIÓN DE OFERTAS, en cumplimiento al cronograma establecido.			
3	<b>DETALLE DE LOS PARTICIPANTES</b> De acuerdo con el cronograma establecido en las bases, se registraron a través del SEACE como participantes los siguientes proveedores:			
	N°	Nombre o razón social del participante	RUC	
	1	H.W.KESSEL S.A.C.	20100329205	
	2	IMPORTADORA ANDINA E.I.R.L.	20270485015	
	3	ASESORIAS Y REPRESENTACIONES ANALITICAS S.R.L.	20292025671	
	4	CORPORACION CIENTIFICA S.R.L.	20438551825	
	5	EXPORT PERU GLOBAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	20447790999	
	6	OPERON LAB S.A.C.	20512837591	
	7	CESPI PERU S.A.C.	20523412486	
	8	CONSULTUSS AD MANUS TRAHERE S.A.C - CAMT S.A.C.	20545364612	
	9	SHIRLEY CORPORACION V & C S.A.C	20600230019	
	10	CORPORACION BIOMEDICA PERU SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA - CORPORACION BIOMEDICA PERU S.A.C.	20604407479	
	11	CORPORACION DE SERVICIOS ENCAÑADA S.A.C. - CORSEN S.A.C.	20605060316	
	12	GRUPO GADELZA E.I.R.L.	20605471375	
	13	INVERSIONES VASQUEZ COTRINA S.A.C.	20605597395	
	14	BOSON TEC S.A.C.	20605853553	
	15	C Y R COMPANY MEDICAL E.I.R.L.	20607850799	
	16	GFV CORPORACION MEDICA E.I.R.L.	20609572681	
	17	3S CIENTIFIC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	20610230424	
	18	PANORAMA SOLUTIONS S.A.C.	20613085115	
4	<b>DETALLE DE LOS POSTORES</b> En el día y horario señalado en las bases, los siguientes postores presentaron sus ofertas a través del Seace:			
	N°	Nombre o razón social del postor	Fecha de presentación	Hora de presentación
	1	CONSULTUSS AD MANUS TRAHERE S.A.C - CAMT S.A.C.	12/12/2024	16:49:49
	2	GRUPO GADELZA E.I.R.L.	12/12/2024	18:49:16
	3	CONSORCIO UNACH (conformado por PANORAMA SOLUTIONS S.A.C. con RUC N° 20613085115 e INVERSIONES VASQUEZ COTRINA S.A.C. con RUC N° 20605597395)	12/12/2024	21:14:01
	4	SHIRLEY CORPORACION V & C S.A.C	12/12/2024	23:13:54
	5	BOSON TEC S.A.C.	12/12/2024	23:37:03
5	Acto seguido, se procede con la apertura electrónica de la oferta, y con la revisión de la misma, a fin de verificar la presentación de los documentos requeridos y determinar si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las especificaciones técnicas previstas en las bases.			
6	<b>DETALLE DE LAS OFERTAS QUE NO FUERON ADMITIDAS</b> De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas no se admiten, por lo que no se les aplicará los factores de evaluación:			
	N°	Nombre o razón social del postor	Consignar las razones para su no admisión	
	1	CONSULTUSS AD MANUS TRAHERE S.A.C - CAMT S.A.C.	Las razones para la no admisión de las ofertas, se detalla en el cuadro de No Admisión de Ofertas, según Anexo N° 1 que forma parte de la presente Acta.	
	2	GRUPO GADELZA E.I.R.L.		
	3	SHIRLEY CORPORACION V & C S.A.C		
	4	BOSON TEC S.A.C.		



# ACTA DE APERTURA ELECTRONICA DE OFERTAS, ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

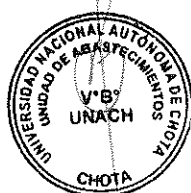
7	<b>DETALLE DE LAS OFERTAS ADMITIDAS Y QUE PASAN A EVALUACIÓN</b>		
	De acuerdo con la revisión efectuada, la siguiente oferta fue admitida por lo que se procederá con su evaluación:		
	Nº	Nombre o razón social del postor	Item(s) a los que postula
	3	CONSORCIO UNACH	PAQUETE

8	<b>EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS</b>		
	8.1	<b>DETALLE DEL PRECIO DE LA OFERTA</b>	
	Nº	Nombre o razón social del postor	Precio de su oferta
	1	CONSORCIO UNACH	169,841.86
8.2	<b>DETALLE DE LA EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS EN CONCORDANCIA CON LOS FACTORES DE EVALUACIÓN ESTABLECIDOS EN LAS BASES DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN</b>		
	La evaluación de la oferta se detalla en el cuadro de Evaluación de Ofertas, según Anexo N° 2 que forma parte de la presente Acta.		


9	<b>PUNTAJE DE LAS OFERTAS DE LOS POSTORES</b>		
	9.1	NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL POSTOR N° 2	
		CONSORCIO UNACH	
		FACTORES	PUNTAJES
		PRECIO	100.00 puntos
		SUMATORIA TOTAL DE PUNTAJES	100.00 puntos

10	<b>RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN</b>		
	De acuerdo a la evaluación realizada, el orden de prelación es el siguiente:		
	N° DE ORDEN DE PRELACIÓN	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR	PUNTAJE TOTAL
	1	CONSORCIO UNACH	100.00 puntos
De la oferta presentada, se advierte que el postor CONSORCIO UNACH no solicita la asignación de la bonificación del cinco por ciento (5%) sobre el puntaje total obtenido, respecto a contar con la condición de micro y pequeña empresa.			

11	CALIFICACIÓN				
	Luego de culminada la evaluación, se procede a calificar a los postores según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases:				
	11.1	NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL POSTOR N° 1		CONSORCIO UNACH	
		REQUISITOS DE CALIFICACIÓN		CUMPLE	NO CUMPLE
		B	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	X	
		C	CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL		
		C.1	EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	X	
		RESULTADO DE LA CALIFICACIÓN		CUMPLE	
	11.2	DETALLE DE LA CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS			
		La calificación de las ofertas se detalla en el cuadro de Calificación, según Anexo N° 3 que forma parte de la presente Acta.			



## ACTA DE APERTURA ELECTRONICA DE OFERTAS, ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

12	<b>RESULTADOS DE LA CALIFICACIÓN</b>	
	De acuerdo a la calificación realizada, el siguiente postor cumple los requisitos de calificación establecidos en las bases:	
	Nº	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR
	1	CONSORCIO UNACH
13	<b>ACUERDO ADOPTADO</b>	
	La Unidad de Abastecimiento da por aprobado los resultados de la admisión, evaluación y calificación de ofertas, de acuerdo con el análisis efectuado y a los Cuadros de No Admisión, Evaluación y Calificación de ofertas adjuntos que forman parte del Acta.	
14	<div>UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA</div> <div></div> <div>ING. JOHN FERNANDO QUISPE LOZADA</div> <div>JEFE (E) DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTOS</div>	
	<b>ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES</b>	

## ANEXO N° 1

### CUADRO DE NO ADMISIÓN DE OFERTAS

#### 1. POSTOR: CONSULTUSS AD MANUS TRAHERE S.A.C - CAMT S.A.C.

A continuación, se detallan las observaciones determinadas:

1. En el numeral 1.9 del Capítulo I de la Sección Específica de las bases integradas, concordante con lo establecido en el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, se precisa que los bienes deberán ser entregados hasta diez (10) días calendario contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato, conforme se muestra a continuación:

#### 1.9. PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de **QUINCE (15) DÍAS CALENDARIOS**, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

- Plazo de entrega de los bienes: Hasta diez (10) días calendarios contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.
- Plazo para la instalación y puesta en funcionamiento: Hasta cinco (05) días calendarios contados a partir del día siguiente de entregado los bienes.

#### 5.8. Lugar y plazo de ejecución de la prestación

##### 5.8.1. Lugar

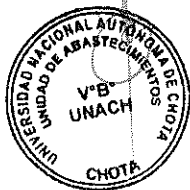
La entrega debe ejecutarse en el laboratorio de Biología y Microbiología en la Facultad de Ciencias de la Salud – Campus Universitario de Colpa Matara, en horario de 7:00 am a 3:00 pm

##### 5.8.2. Plazo

El plazo máximo de ejecución de la prestación es de quince (15) días calendarios.

- Plazo de entrega de los bienes: Hasta diez (10) días calendarios contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.
- Plazo para la instalación y puesta en funcionamiento: Hasta cinco (05) días calendarios contados a partir del día siguiente de entregado los bienes.

Sin embargo, a folios 56 de la oferta el postor presenta el Anexo N° 4 donde consigna que los bienes que propone serán entregados en el plazo de hasta diez (10) días calendario, contados a partir del día siguiente de la suscripción de la orden de compra, conforme se muestra a continuación:



## ANEXO N° 4

### DECLARACIÓN JURADA DE PLAZO DE ENTREGA

Señores

ORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

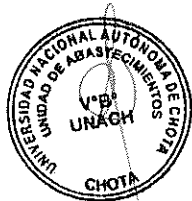
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 06-2024-UNACH-PRIMERA CONVOCATORIA

Presenta. -

Mediante el presente, con pleno conocimiento de las condiciones que se exigen en las bases del procedimiento de la referencia, me comprometo a entregar los bienes objeto del presente procedimiento de selección en el plazo de entrega de QUINCE (15) días calendarios, contados a partir del día siguiente de la notificación de la orden de compra.

- Plazo de entrega de los bienes: Hasta diez (10) días calendarios, contados a partir del día siguiente de la suscripción de la Orden de compra
- Plazo para la instalación y puesta en funcionamiento: Hasta cinco (05) días calendarios contados a partir del día siguiente de entregado los bienes

Lima, 12 de diciembre del 2024



CONSULTUSSA MANUFACTURERA S.A.C.

PERUVIAN MANUFACTURING  
CONSULTUSSA MANUFACTURERA S.A.C.  
GERENTE GENERAL

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 8 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 9 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen con lo manifestado en el Anexo N° 4 al proponer entregar los bienes en el plazo de hasta diez (10) días calendario contados a partir del día siguiente de la suscripción de la orden de compra.

Es decir, a través de los Anexos N° 2 y 3 y conforme a las disposiciones establecidas en las bases integradas, el postor declara someterse a entregar los bienes en el plazo de hasta diez (10) días calendario contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato, sin embargo, aquello se contradice al proponer entregar los bienes en dicho plazo pero a partir del día siguiente de la suscripción de la orden de compra; hechos o situaciones que efectivamente resultan ser distintos y que consecuentemente no permiten determinar el alcance real de la oferta.

Cabe indicar que, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme dispone el numeral a) del numeral 60.2 del artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

2. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "DESECADOR" se exige como característica – entre otros – que el material sea de Policarbonato (cuerpo) conforme se muestra a continuación:

5	DESECADOR	Volumen total: 30 litros o 35 litros (Desecador) Material: Policarbonato (cuerpo) y ABS (resina de acrilnitrilo butadieno estireno) (marcos) Visualización: Transparente Resistencia a la temperatura: -20 °C a +70 °C	UNIDAD	1
---	-----------	---	--------	---

A folios 18 y 19 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "Desecador de Policarbonato forma alta, 33 litros", sin embargo, consigna información contradictoria en las características referente al cuerpo del bien, por cuanto, por un lado precisa lo siguiente: Panel del cuerpo de PMMA (resina de polimetil metacrilato de metilo) y por otro lado consigna lo siguiente: Material: policarbonato (cuerpo), conforme se muestra a continuación:

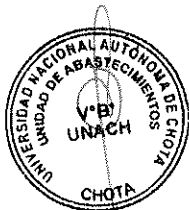
Marca: "DAIHAN" - KOREA

PERCY VILLARREAL  
GERENTE GENERAL

Código: DH-DELH

Características:

Excelente visualización y estructura hermética; Marco de ABS (resina de acrilnitrilo butadieno estireno) de alta resistencia; Panel del cuerpo de PMMA (resina de polimetil metacrilato de metilo)



transparente de 3 mm y estante de 4 mm y puerta de sellado de goma. La altura/distancia entre los estantes es ajustable.

Este tipo de desecadores son apropiados para un mantenimiento de productos sin rastro de humedad, mediante el uso de desecantes (p.e. silicagel, otros). Viene con una bandeja (190 x 273mm) para el medio desecante (silicagel, otro, no incluido).

Especificaciones:

- \* Volumen total: 33 litros
- \* Material: policarbonato (cuerpo) y ABS (resina de acrilnitrilo butadieno estireno) (marcos)

Como se aprecia, el postor proporciona información contradictoria respecto a las características del "cuerpo" del bien ofertado, situación que no permite medir el alcance real de la oferta, por cuanto ofrece el cuerpo del bien con características respecto a Panel del cuerpo de PMMA (resina de polimetil metacrilato de metilo) siendo que esta característica no cumple con lo exigido en las bases integradas, y por otro lado con características respecto a policarbonato siendo esta última característica exigida en las bases integradas.

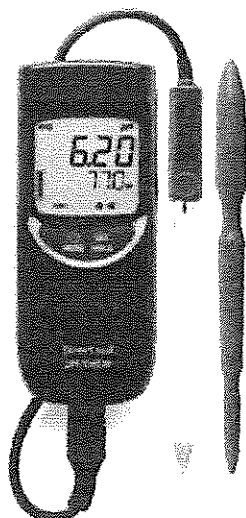
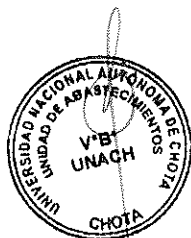
Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

3. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "PEACHIMETRO - PH PORTATIL CON BATERIA Y ELECTRODOS" se exige como característica – entre otros – la Resolución 0.1 pH conforme se muestra a continuación:

10	PEACHIMETRO - PH PORTATIL CON BATERIA Y ELECTRODOS	[pHmetro portátil] Rango de pH -2.0 a 16.0 Resolución 0.1 pH Rango de temperatura 0 - 100 °C pH de calibración automática: 4.01, 7.01, 10.01	UNIDAD	3
----	--	--	--------	---

A folios 28 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "pHmetro (pH/Temp) impermeable con electrodo de triple unión", consignando – entre otros - la característica "Resolución de pH 0.01 pH" conforme se muestra a continuación:

### pHmetro (pH/ Temp) impermeable con electrodo de triple unión



CONSULTUSS AD MANUS TRAHERE S.A.C.

PERCY VILLA HIDALGO  
GERENTE GENERAL

Rango de pH

-2.00 a 16.00 pH

Resolución de pH

0.01 pH

Precisión de pH (@ 25°C / 77°F)

± 0.02 pH

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 8 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 9 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Resolución de pH 0.01 pH" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Cabe indicar que, las observaciones determinadas se respaldan en las diversas manifestaciones establecidas por el Tribunal de Contrataciones del Estado que precisa que “toda información contenida en la oferta, debe ser objetiva, clara, precisa y congruente entre sí y debe encontrarse conforme con lo requerido en las Bases Integradas, a fin que el Órgano a cargo de la conducción del procedimiento de selección pueda apreciar el real alcance de la misma y su idoneidad para satisfacer el requerimiento de la Entidad”, y que al respecto se citan las siguientes: Resolución N° 2535-2024-TCE-S4 y Resolución N° 01371-2021-TCE-S2.

Por lo antes expuesto, conforme a las observaciones determinadas se opta por **NO ADMITIR** la oferta del postor CONSULTUSS AD MANUS TRAHERE S.A.C - CAMT S.A.C.

**2. POSTOR: GRUPO GADELZA E.I.R.L.**

A continuación, se detallan las observaciones determinadas:

1. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien “PEACHIMETRO – PH PORTATIL CON BATERIA Y ELECTRODOS” se exige como característica – entre otros – el Rango de temperatura 0 – 100°C conforme se muestra a continuación:

10	PEACHIMETRO - PH PORTATIL CON BATERIA Y ELECTRODOS	[pHmetro portátil] Rango de pH -2.0 a 16.0 Resolución 0.1 pH Rango de temperatura 0 - 100 °C pH de calibración automática: 4.01, 7.01, 10.01	UNIDAD	3
----	--	--	--------	---

A folios 38 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado “PHMETRO MULTIPLE PORTATIL”, consignando – entre otros - la característica “Rango de temperatura -0.0 a 60.0° C / 23.0 a 140.0° F” conforme se muestra a continuación:



Ficha Técnica del Producto Tester de pH/ temperatura pHep®4  
Hanna Instruments SAS  
www.hannacolombia.com

Precisión de pH	±0.1 pH
Calibración de pH	Automática, en uno o dos puntos con dos conjuntos de soluciones estándar (pH 4.01 / 7.01 / 10.01 o pH 4.01 / 6.86 / 9.18)
Compensación de temperatura pH	Automática
Rango de temperatura	-5.0 a 60.0 °C / 23.0 a 140.0 °F
Resolución de temperatura	0.1 °C / 0.1 °F
Precisión de temperatura	±0.5°C / ±1°F

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 7 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la



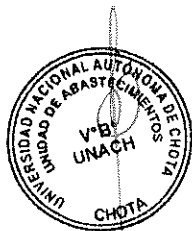
presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 8 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Rango de temperatura -0 a 60.0° C / 23.0 a 140.0° F" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

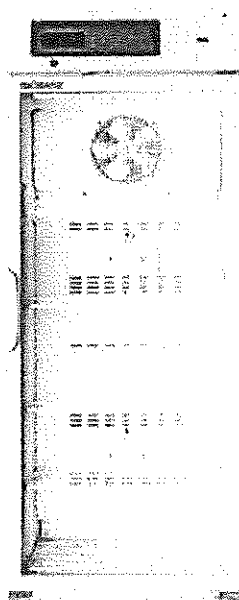
2. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, se requiere la contratación del bien "REFRIGERADORA ELÉCTRICA DOMÉSTICA 180 L" con las siguientes características:

2	REFRIGERADORA ELÉCTRICA DOMÉSTICA 180 L	[Refrigeradora] Clasificación energética: A Color blanco Capacidad del freezer: 180 Lts Material de bandejas: vidrio templado	UNIDAD	1
---	---	---	--------	---

A folios 43 y 44 de la oferta el postor presenta folleto de un bien totalmente distinto al exigido en las bases integradas, por cuanto propone el bien denominado "REFRIGERADOR DE LABORATORIO 360 L", conforme se muestra un extracto a continuación:



### Refrigerador de laboratorio 360L



GRUPO GADELZA E.I.R.L.  
RUC 20605471375

Zulma Aide Galvez Delgado  
GERENTE

#### Introducción:

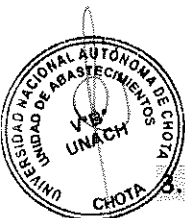
El refrigerador de laboratorio es un equipo de refrigeración especializado para el almacenamiento en frío de productos farmacéuticos, biológicos, etc. Es adecuado para hospitales, farmacias, fábricas farmacéuticas, centros sanitarios y antiepidémicos y clínicas.

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 7 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 8 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone un bien con funcionalidad y características totalmente distintas a las exigidas en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Cabe indicar que, las observaciones determinadas se respaldan en las diversas manifestaciones establecidas por el Tribunal de Contrataciones del Estado que precisa que "toda información contenida en la oferta, debe ser objetiva, clara, precisa y congruente entre sí y debe encontrarse conforme con lo requerido en las Bases Integradas, a fin que el Órgano a cargo de la conducción del procedimiento de selección pueda apreciar el real alcance de la misma y su idoneidad para satisfacer el requerimiento de la Entidad", y que al respecto se cita la Resolución N° 2535-2024-TCE-S4.

Por lo antes expuesto, conforme a las observaciones determinadas se opta por **NO ADMITIR** la oferta del postor GRUPO GADELZA E.I.R.L.



#### 3. POSTOR: CONSORCIO UNACH

Se determina que el postor presenta válidamente la documentación exigida en el numeral 2.2.1.1 del Capítulo II de la Sección Específica de las bases integradas, por lo tanto, se opta por **ADMITIR** la oferta del postor CONSORCIO UNACH.

#### 4. POSTOR: SHIRLEY CORPORACION V & C S.A.C

A continuación, se detallan las observaciones determinadas:

1. En el numeral 1.6 del Capítulo I de la Sección Específica de las bases integradas se precisa que la modalidad de ejecución de la presente contratación es LLAVE EN MANO, conforme se muestra a continuación:

##### 1.6. MODALIDAD DE EJECUCIÓN

##### LLAVE EN MANO.

Asimismo, en el numeral 1.9 del Capítulo I de la Sección Específica de las bases integradas, concordante con lo establecido en el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, se precisan los plazos para la entrega e instalación y puesta en funcionamiento de los bienes, conforme se muestra a continuación:

## 1.9. PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de **QUINCE (15) DÍAS CALENDARIOS**, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

- Plazo de entrega de los bienes: Hasta diez (10) días calendarios contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.
- Plazo para la instalación y puesta en funcionamiento: Hasta cinco (05) días calendarios contados a partir del día siguiente de entregado los bienes.

## 5.8. Lugar y plazo de ejecución de la prestación

### 5.8.1. Lugar

La entrega debe ejecutarse en el laboratorio de Biología y Microbiología en la Facultad de Ciencias de la Salud – Campus Universitario de Colpa Matara, en horario de 7:00 am a 3:00 pm

### 5.8.2. Plazo

El plazo máximo de ejecución de la prestación es de quince (15) días calendarios.

- Plazo de entrega de los bienes: Hasta diez (10) días calendarios contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.
- Plazo para la instalación y puesta en funcionamiento: Hasta cinco (05) días calendarios contados a partir del día siguiente de entregado los bienes.

Así también, el Anexo N° 4 “Declaración jurada de plazo de entrega” de las bases integradas, exige que en caso la modalidad de ejecución sea Llave en Mano, el postor debe detallar el plazo de entrega, su instalación y puesta en funcionamiento de los bienes, conforme se muestra a continuación:

## ANEXO N° 4

### DECLARACIÓN JURADA DE PLAZO DE ENTREGA

Señores

ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

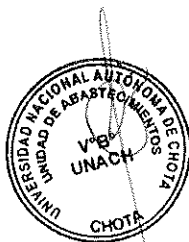
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°06-2024-UNACH - PRIMERA CONVOCATORIA

Presente.-

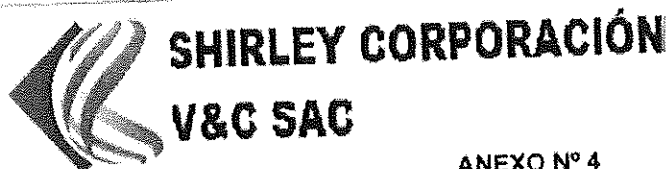
Mediante el presente, con pleno conocimiento de las condiciones que se exigen en las bases del procedimiento de la referencia, me comprometo a entregar los bienes objeto del presente procedimiento de selección en el plazo de **[CONSIGNAR EL PLAZO OFERTADO EN CASO DE LA MODALIDAD DE LLAVE EN MANO DETALLAR EL PLAZO DE ENTREGA, SU INSTALACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO]**.

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....  
Firma, Nombres y Apellidos del postor o  
Representante legal o común, según corresponda



Como se aprecia, la modalidad de ejecución de la presente contratación es Llave en Mano y conforme se detalla en las bases integradas los plazos para la entrega e instalación y puesta en funcionamiento, los postores están obligados a presentar su Anexo N° 4 detallando el plazo de entrega y su instalación y puesta en funcionamiento de los bienes, no obstante, a folios 36 de la oferta el postor SHIRLEY CORPORACION V & C S.A.C presenta el Anexo N° 4 "declaración jurada de plazo de entrega" proponiendo entregar los bienes en el plazo de 15 (QUINCE DÍAS CALENDARIOS) sin discriminar los plazos para su entrega y para su instalación y puesta en funcionamiento, conforme se muestra a continuación:



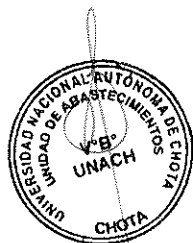
ANEXO N° 4

### DECLARACIÓN JURADA DE PLAZO DE ENTREGA

Señores  
ORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES  
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 06/2024 -UNACH-PRIMERA CONVOCATORIA.  
Presente.-

Mediante el presente, con pleno conocimiento de las condiciones que se exigen en las bases del procedimiento de la referencia, me comprometo a entregar los bienes objeto del presente procedimiento de selección en el plazo de 15 (QUINCE DÍAS CALENDARIOS).

Chota, 12 de diciembre del 2024



CORPORACIÓN SHIRLEY V&C SAC  
*Eusebio Vilas Manosalva*  
EUSEBIO VILAS MANOSALVA  
GERENTE GENERAL

Por lo expuesto, se determina que el postor no presenta correctamente el Anexo N° 4, situación que no resulta ser subsanable conforme dispone el numeral a) del numeral 60.2 del artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

## 2. Respecto a características de los bienes ofertados:

- 2.1. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "HORNO" se exige como característica – entre otros – el Rango de temp. De trabajo: 20°C a 300°C conforme se muestra a continuación:

3	HORNO	[Horno Incubadora] Volumen: 14 L. Temporizador digital: ajustable a 1 min, 99 días, 23 horas. Control de temperatura ajustable libremente Cámara de trabajo de acero inoxidable Rejillas de acero inoxidable incluidas Número de rejillas tres (3) Rango de temp. de trabajo: 20°C a 300°C	UNIDAD	1
---	-------	--	--------	---

A folios 16 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "INCUBADORA DIGITAL 18 LITROS MODELO: WP-25AB", consignando – entre otros - la característica "Intervalo de temperatura RT +5 - 65°C" conforme se muestra a continuación:



## SHIRLEY CORPORACIÓN V&C SAC

Incubadora Digital 18 Litros Modelo: WP-25AB



### Características

El modelo WP-25AB es una incubadora mejorada utilizada para cultivo de bacterias, líneas celulares, microorganismos, ensayos cinéticos, u otras aplicaciones experimentales. En el área de trabajo, el aire caliente es cíclico y opera mediante convección natural. Cuenta con un procesador PID que permite una mayor estabilidad en el control de la temperatura. Posee un panel de control dual LED de fácil lectura e incorpora la función de temporizador. Cámara interior de acero inoxidable con tecnología anticorrosión. Diseño ergonómico y compacto. Puerta con amplia ventana de vidrio templado de doble capa para observar, cierre de hebilla hermético ajustable y sello de goma de silicona para evitar la pérdida de calor. Ampliamente utilizado en universidades, laboratorios, centros de investigación, áreas de microbiología, etc.

Modelo	WP-25AB
Capacidad	18 Litros
Intervalo de Temperatura	RT +5 - 65°C
Resolución	0.1°C
Variación	±0.5°C
Uniformidad	±2.0°C

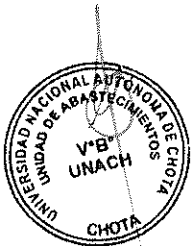
Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 38 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 37 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Intervalo de temperatura RT +5 - 65°C" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

- 2.2. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "DESECADOR" se exige como característica – entre otros – que el material sea de Policarbonato (cuerpo) conforme se muestra a continuación:

5	DESECADOR	Volumen total: 30 litros o 36 litros (Desecador) Material: Policarbonato (cuerpo) y ABS (resina de acrilnitrilo butadieno estireno) (marcos) Visualización: Transparente Resistencia a la temperatura: -20 °C a +70 °C	UNIDAD	1
---	-----------	---	--------	---

A folios 13 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "Desecador de Policarbonato forma alta, 33 litros", sin embargo, consigna información contradictoria en las características referente al cuerpo del bien, por cuanto, por un lado precisa lo siguiente: Panel del cuerpo de PMMA (resina de polimetil metacrilato de metilo) y por otro lado consigna lo siguiente: Material: policarbonato (cuerpo), conforme se muestra a continuación:



Desecador de Policarbonato forma alta, 33 litros "DAIHAN"



Excelente visualización y estructura hermética: Marco de ABS (resina de acrilonitrilo butadieno estireno) de alta resistencia. Panel del cuerpo de PMMA (resina de polimetil metacrilato de metilo) transparente de 3 mm y estante de 4 mm y puerta de sellado de goma. La altura/distancia entre los estantes es ajustable.

Este tipo de desecadores son apropiados para un mantenimiento de productos sin rastro de humedad, mediante el uso de desecantes (p.e. silicagel, otros). Viene con una bandeja (190 x 273mm) para el medio desecante (silicagel, otro, no incluido).

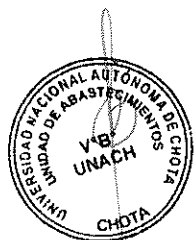
Especificaciones:

- Volumen total: 33 litros
- Material: policarbonato (cuerpo) / ABS (resina de acrilonitrilo butadieno estireno) (marcos)
- Visualización: transparente como cristal
- Resistencia a la temperatura: -20 C a +70 C

Como se aprecia, el postor proporciona información contradictoria respecto a las características del "cuerpo" del bien ofertado, situación que no permite medir el alcance real de la oferta, por cuanto ofrece el cuerpo del bien con características respecto a Panel del cuerpo de PMMA (resina de polimetil metacrilato de metilo) siendo que esta característica no cumple con lo exigido en las bases integradas, y por otro lado con características respecto a policarbonato siendo esta última característica exigida en las bases integradas.

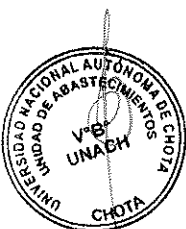
Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

- 2.3. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "BALANZA ANALÍTICA" se exige como característica – entre otros – Capacidad máx: 220 g conforme se muestra a continuación:



8	BALANZA ANALITICA	<b>[Balanza Analítica]</b> <b>Capacidad máx.: 220 g</b> Lectura mínima 0.0001 g Calibración: Externa (Span y lineal) Función Tara Protector p/corrientes de aire Pantalla: LCD digital Material del plato: Acero inoxidable Electricidad Adaptador de CA (Incluido) Tiempo de estabilización 8 s Función conteo: cantidad de piezas Gancho para pesaje por debajo Integrado Con calibrador de 100 y 200 g Requerimiento eléctrico: 220V 50/60Hz	UNIDAD	4
---	-------------------	--	--------	---

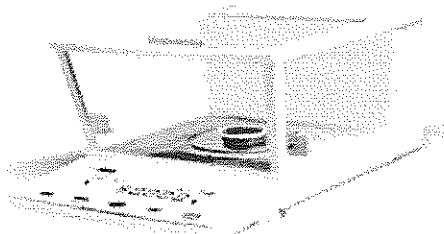
A folios 10 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "BALANZA ANALITICA DE 0.1 MG – 210G MODELO FA2104N", consignando – entre otros - la característica "Capacidad de la balanza 210 gramos" conforme se muestra a continuación:



**SHIRLEY CORPORACIÓN**

**V&C SAC**

BALANZA ANALITICA DE 0.1 mg – 210G MODELO FA2104N



**Capacidad de la balanza 210 gramos**

Resolución	0.0001 g
Precisión	Menor o igual que +/- 0.1 mg
Linealidad:	Menor o igual que +/- 0.2 mg
Tamaño de la charola	90 mm diámetro

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 38 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 37 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Capacidad de la balanza 210 gramos" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.



Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

- 2.4. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "CONTADOR DE COLONIAS" se exige como característica – entre otros – Sistema de iluminación LED conforme se muestra a continuación:

0	CONTADOR DE COLONIAS	[Contador de colonias] Sistema de iluminación LED Lupa de aumento de 1,5 veces Soporte placa de petri: Estampada en acrílico transparente y cuadrículado. Estructura: Caja de poliestireno Sistema de regulación de inclinación Con lapicero o pluma	UNIDAD	1
---	----------------------	--	--------	---

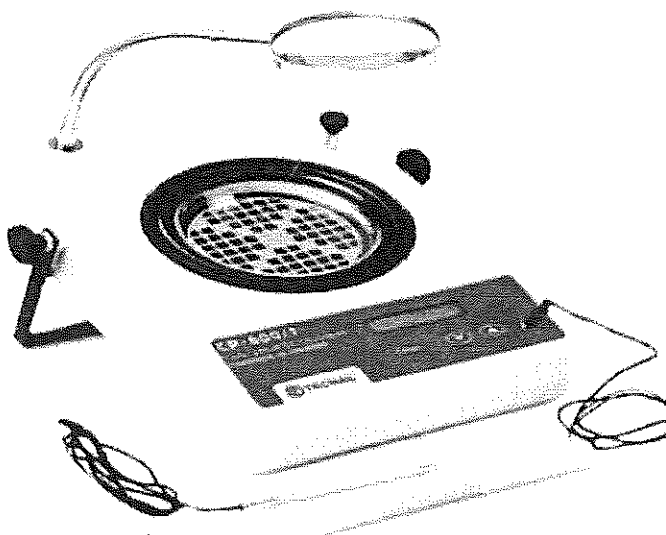
A folios 9 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "CONTADOR DE COLONIA DIGITAL ELECTRÓNICO CP-600-PLUS", consignando – entre otros - la característica "Iluminación Lámpara circular fluorescente de 22 W" conforme se muestra a continuación:



**SHIRLEY CORPORACIÓN**

**V&C SAC**

CONTADOR DE COLONIA DIGITAL ELECTRÓNICO CP-600-PLUS



### Características Técnicas

Iluminación	Lámpara circular fluorescente de 22 W
Visibilidad	Lupa de aumento de 1,5 veces con varita flexible
Recuento	En placas abiertas o cerradas por medio de un circuito electrónico sensible que garantiza el registro

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación

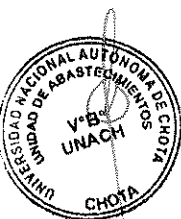
del Anexo N° 2 que obra a folios 38 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 37 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Iluminación Lámpara circular fluorescente de 22 W" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

- 2.5. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "PEACHIMETRO – PH PORTATIL CON BATERIA Y ELECTRODOS" se exige como característica – entre otros – Resolución 0.1 pH conforme se muestra a continuación:

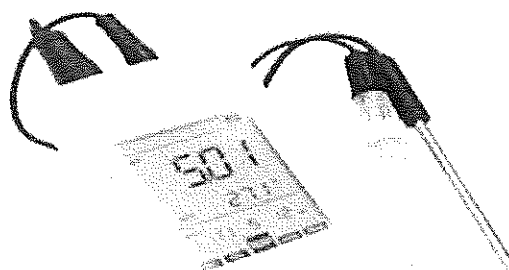
10	PEACHIMETRO - PH PORTATIL CON BATERIA Y ELECTRODOS	[pHmetro portátil] Rango de pH -2.0 a 16.0 Resolución 0.1 pH Rango de temperatura 0 - 100 °C pH de calibración automática: 4.01, 7.01, 10.01	UNIDAD	3
----	--	--	--------	---

A folios 8 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "PHMETRO PORTATIL HP9010 pH +2-16/T° 0-120°C/ mV ±700/±2000, ATC", consignando – entre otros - la característica "Resolución pH: 0.01 pH" conforme se muestra a continuación:



**SHIRLEY CORPORACIÓN**  
**V&C SAC**

Phmetro Portatil HP9010 pH: 2-16/ T° 0-120°C/ mV ±700/ ±2000, ATC



Rango pH: -2 a 16.00 pH

Rango mV: ± 700.0 mV / 1000 mV (autorango)

Rango de Temperatura: 0 a 120°C

Resolución pH: 0.01 pH

Resolución mV: 0.1 mV / 1 mV

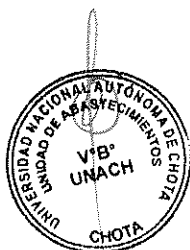
Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 38 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 37 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica “Resolución pH: 0.01 pH” que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

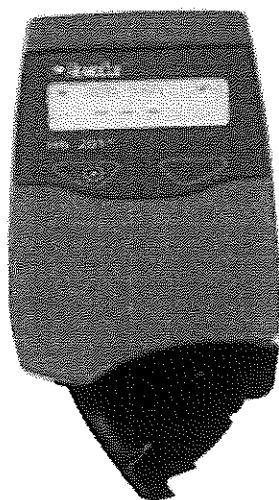
- 2.6. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien “HEMOGLOBINÓMETRO” se exige como característica – entre otros – Memoria para 4000 resultados conforme se muestra a continuación:

12	HEMOGLOBINÓMETRO	(Hemoglobímetro) Rango de medición de 0 a 25,6 g/dl (0-256 g/l 0-15.9 mmol/l) Longitudes de onda de 570nm y/o 880nm. Resultados entre 25 y 60 segundos. Presentación de resultados en pantalla táctil digital. Memoria para 4000 resultados. Dimensiones: 160 x 160 x 68 mm aprox. Batería integrada de NIMH con una autonomía de 100 horas de operación.	UNIDAD	1
----	------------------	--	--------	---

A folios 5 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado “HEMOGLOBINOMETRO – HEMOCUE Hb 201+”, consignando – entre otros - la característica “Memoria para datos de hasta 600 resultados con fecha y hora” conforme se muestra a continuación:



### Hemoglobímetro - Hemocue Hb 201+



Marca: Hemocue

Modelo: Hb201+

Procedencia: Suecia

Características del hemoglobímetro - Hemocue 201 Hb+:

#### Sistema

El sistema HemoCue Hb 201+ tiene dos partes: Una microcubeta desechable que contiene reactivo seco, y un analizador calibrado en fábrica. Para garantizar la exactitud y precisión del sistema, ninguna de las partes es sustituable por partes de otra marca.

#### Método

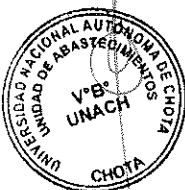
Una modificación de los reactivos de Vanzetti que genera una reacción de azidmetahemoglobina en el lapso de un minuto. El método se correlaciona muy bien con el método de referencia internacional para la determinación de hemoglobina (ICSH).

#### Fotómetro

Método de medición de doble longitud de onda: 570 nm para la medición de hemoglobina, y 880 nm para compensar la turbidez.

Memoria para datos de hasta 600 resultados con fecha y hora.

COOPERACIÓN MURRAY VAC SA  
EUSEVIO VAS MENDOZA  
GERENTE GENERAL



Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 38 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 37 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Memoria para datos de hasta 600 resultados con fecha y hora" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Cabe indicar que, la observación respecto a la presentación incorrecta del Anexo N° 4 que contraviene las disposiciones establecidas en las bases integradas, definitivamente no es subsanable; asimismo, las observaciones determinadas respecto a la presentación de información incongruente o contradictoria sobre las características de los bienes, se respaldan en las diversas manifestaciones establecidas por el Tribunal de Contrataciones del Estado que precisa que “toda información contenida en la oferta, debe ser objetiva, clara, precisa y congruente entre sí y debe encontrarse conforme con lo requerido en las Bases Integradas, a fin que el Órgano a cargo de la conducción del procedimiento de selección pueda apreciar el real alcance de la misma y su idoneidad para satisfacer el requerimiento de la Entidad”, y que al respecto se cita la Resolución N° 2535-2024-TCE-S4.

Por lo antes expuesto, conforme a las observaciones determinadas se opta por **NO ADMITIR** la oferta del postor SHIRLEY CORPORACION V & C S.A.C.

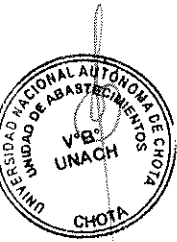
**5. POSTOR: BOSON TEC S.A.C.**

A continuación, se detallan las observaciones determinadas:

1. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien “HORNO” se exige como característica – entre otros – el Rango de temp. De trabajo: 20°C a 300°C conforme se muestra a continuación:

3	HORNO	[Horno Incubadora] Volumen: 14 L. Temporizador digital: ajustable a 1 min, 99 días, 23 horas. Control de temperatura ajustable libremente Cámara de trabajo de acero inoxidable Rejillas de acero inoxidable incluidas Número de rejillas tres (3) Rango de temp. de trabajo: 20°C a 300°C	UNIDAD	1
---	-------	---	--------	---

A folios 21 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado “HORNO INCUBADORA”, consignando – entre otros - la característica “Intervalo de temperatura RT +5 - 65°C” conforme se muestra a continuación:



## Características

El modelo WP-25AB es una incubadora mejorada utilizada para cultivo de bacterias, líneas celulares, microorganismos, ensayos clínicos, u otras aplicaciones experimentales. En el área de trabajo, el aire caliente es cálido y opera mediante convección natural. Cuenta con un procesador PID que permite una mayor estabilidad en el control de la temperatura. Posee un panel de control dual LED de fácil lectura e incorpora la función de temporizador. Cámara interior de acero inoxidable con tecnología anticorrosión. Diseño ergonómico y compacto. Puerta con amplia ventana de vidrio templado de doble capa para observar, cierre de hebilla hermético ajustable y sello de goma de silicona para evitar la pérdida de calor. Ampliamente utilizado en universidades, laboratorios, centros de investigación, áreas de microbiología, etc.

Modelo	WP-25AB
Capacidad	25 Litros
Intervalo de Temperatura	RT +5 - 65°C
Resolución	0.1°C
Variación	±0.5°C

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 10 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 11 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Intervalo de temperatura RT +5 - 65°C" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

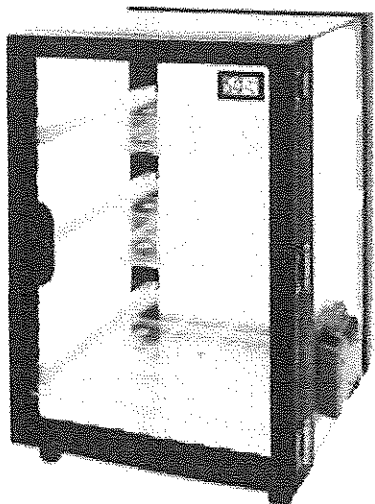
- En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "DESECADOR" se exige como característica – entre otros – el Material: Policarbonato (cuerpo) conforme se muestra a continuación:

5	DESECADOR	Volumen total: 30 litros o 35 litros [Desecador] Material: Policarbonato (cuerpo) y ABS (resina de acrilnitrilo butadieno estireno) (marcos) Visualización: Transparente Resistencia a la temperatura: -20 °C a +70 °C	UNIDAD	1
---	-----------	---	--------	---

A folios 26 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "DESECADOR AUTOMATICO DE PMMA FORMA ALTA", consignando – entre otros - la característica "Panel de cuerpo transparente de PMMA (resina de polimetilmetacrilato)" conforme se muestra a continuación:

## DESECADOR AUTOMATICO DE PMMA FORMA ALTA

### CARACTERISTICAS



- Excelente visualización y estructura hermética. Armazón de ABS de alta resistencia (resina de acrilonitrilo butadieno estireno). Panel de cuerpo transparente de PMMA (resina de polimetilmetacrilato) de 3 mm, estante de 5 mm y puerta de vidrio de 6 mm.
- Estante ajustable en altura/distancia.
- Carga por bandeja/estante de 2 kg.
- Intervalo de movimiento del estante de 30 mm.
- Seguridad: dos pestillos y bucles, para el cierre hermético de la puerta del gabinete.
- Unidad de deshumidificador analógico incorporado; la regeneración repetida de gel de sílice sólido mejora la capacidad de deshumidificación.
- El material PMMA (resina de polimetilmetacrilato) tiene características tales como: transparencia y acabado brillante. Rigidez y estabilidad dimensional. Dureza y resistencia a los rasguños. Excelente resistencia a los rayos del sol (radiación ultravioleta) y al envejecimiento por las condiciones meteorológicas.
- El material metacrilato presenta gran resistencia al ataque de muchos compuestos pero es atacado por otros.
- Resistente a los ácidos y álcalis de concentración baja o media. Es también resistente a los disolventes apolares (hidrocarburos alifáticos, aceites). Por el contrario, no es resistente a disolventes polares (ésteres, cetonas, hidrocarburos clorados y similares), acetato de etilo, acetona, ácido acético glacial, ácido sulfúrico bicromático, alcohol amílico, bencol, butanol, diclorometano, triclorometano (cloroforno), tolueno.

**MARCA: DAIHAN**  
**MODELO: DH-DELH**

### Especificaciones:

- Capacidad: 33 litros
- Material: Armazón de ABS (resina de acrilonitrilo butadieno estireno). Panel de cuerpo transparente de PMMA (resina de polimetilmetacrilato).
- Apariencia: transparente/claro.

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 10 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 11 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Panel de cuerpo transparente de PMMA (resina de polimetilmetacrilato)" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

3. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "BALANZA ANALÍTICA" se exige como característica – entre otros – la Lectura mínima 0.0001 g conforme se muestra a continuación:

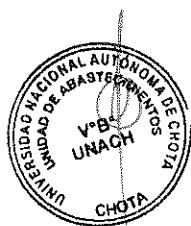
8	BALANZA ANALITICA	<b>[Balanza Analítica]</b> <b>Capacidad máx.: 220 g</b> <b>Lectura mínima 0.0001 g</b> Calibración: Externa (Span y lineal) Función Tara Protector p/corrientes de aire Pantalla: LCD digital Material del plato: Acero inoxidable Electricidad Adaptador de CA (Incluido) Tiempo de estabilización 8 s Función conteo: cantidad de piezas Gancho para pesaje por debajo Integrado Con calibrador de 100 y 200 g Requerimiento eléctrico: 220V 50/60Hz	UNIDAD	4
---	-------------------	---	--------	---

A folios 33 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "BALANZA ANALITICA, MARCA BOECO, MODELO BLC 220", consignando – entre otros - la característica "Legibilidad 0,01 g" conforme se muestra a continuación:

Modelo	Legibilidad	Capacidad
BLC 220	0,01 g	220 g

el BLC 1500/BLC 3000 son suministrados sin batería y adaptador AC.

Expecificación	BLC 220	BLC 1500	BLC 3000
Capacidad Máx	220 g	1500 g	3000 g
Legibilidad	0,01 g	0,1 g	1 g
Rango de Tara	0-220 g	0-1500 g	0-3000 g
Repetibilidad	± 0,02 g	± 0,1 g	± 1 g
Linealidad	± 0,02 g	± 0,1 g	± 1 g
Tamaño del Plato	ø 110 mm	138 x 134 mm	
Tiempo de Estabilización	4 seg.	2 seg.	
Calibración	externa		
Pantalla	LCD con luz de fondo LED		
Temperatura de Trabajo	+10°C - +35°C		
Suministro de Energía	batería 9V/100mA o adaptador AC		
Peso Neto/ Peso Bruto	458 g / 390 g		
Tamaño	190x140x63 / 190x140x45 mm		



plataforma de acero inox. opcional

Modelo	Legibilidad	Capacidad
--------	-------------	-----------

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 10 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 11 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Legibilidad 0,01 g" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

- En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "PEACHIMETRO – PH PORTATIL CON BATERIA Y ELECTRODOS" se exige como característica – entre otros – el Rango de temperatura 0 -100°C conforme se muestra a continuación:



10	PEACHIMETRO - PH PORTATIL CON BATERIA Y ELECTRODOS	(pHmetro portátil) Rango de pH: -2.0 a 16.0 Resolución 0.1 pH Rango de temperatura 0 - 100 °C pH de calibración automática: 4.01, 7.01, 10.01	UNIDAD	3
----	--	---	--------	---

A folios 39 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "PEACHIMETRO – PH PORTATIL CON BATERIA Y ELECTRODOS", consignando – entre otros - la característica "Temperatura / Rango 0 a 50°C (32 a 122°F)" conforme se muestra a continuación:

• Especificaciones técnicas del probador:		
pH	Rango	-2.00 a 16.00 pH
	Resolución	0.01/0.1 pH
	Precisión	±0.01 pH al dígito
	Puntos de calibración	4.01 punto automático (opcional: 5.00, 7.00, 10.0, 12.0, 14.0)
	Compensación de temperatura	Compensación de temperatura automática
ORP (mV)	Rango	-2000mV
	Resolución	1mV
	Precisión	±0.2% F.S
Temperatura	Rango	0 a 50°C (32 a 122°F)
	Resolución	0.1°C
	Precisión	±0.5°C
LCD	160° Ángulo de visión LCD: luz posterior de tres colores	
	Azul: modo de medición Verde: modo de calibración Rojo: modo de espera/ modo	



Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 10 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 11 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "Temperatura / Rango 0 a 50°C (32 a 122°F)" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

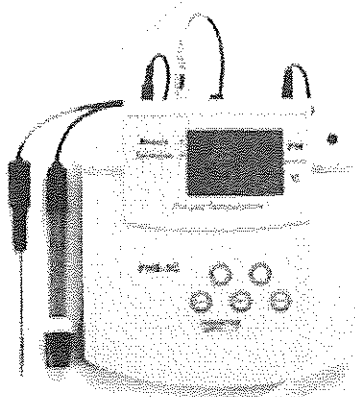
Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

- En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "POTENCIOMETRO DE MESA CON ELECTRODOS Y SENSOR DE TEMPERATURA" se exige como característica – entre otros – pH de calibración automática: 4.01, 7.01, 10.01 conforme se muestra a continuación:

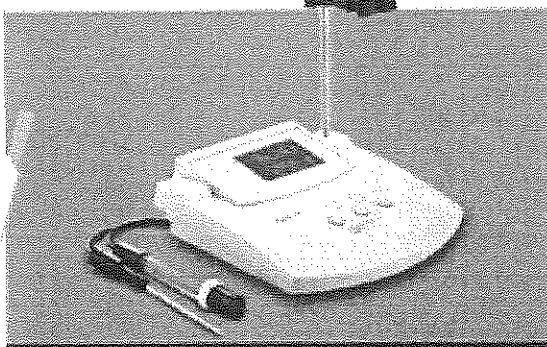
11	POTENCIOMETRO DE MESA CON ELECTRODOS Y SENSOR DE TEMPERATURA	(pHmetro mesa) Rango de pH: -2.00 a 16.00 Resolución: 0.01 Compensación: ATC 0/100°C Resolución: 0.1/1 mV Rango de temperatura: 0/100°C pH de calibración automática: 4.01, 7.01, 10.01	UNIDAD	2
----	--	---	--------	---

A folios 41 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "MEDIDOR DE MESA PH PARA LABORATORIO PHS-3C", consignando – entre otros - la característica "La calibración del medidor de pH de mesa se hace automáticamente (2 puntos de calibración, pH 4.003 y pH 6.864)" conforme se muestra a continuación:

## MEDIDOR DE MESA PH Para Laboratorio PHS-3C



**WMETERS**



Marca: **WMETERS** Modelo: **PHS-3C**

### DESCRIPCIÓN:

\* Este medidor de pH es muy útil cuando se desea determinar de manera rápida y precisa el valor de pH. Muy práctico y cómodo, es excelente para realizar cualquier tarea ya sea en el hogar o en el trabajo ya que se puede medir desde el pH de una piscina hasta su uso en un laboratorio, pecera.

Este instrumento le dará resultados con precisión en pocos segundos. Para un buen funcionamiento, se recomienda calibrarlo regularmente. El sensor de temperatura consigue automáticamente la compensación de la temperatura (ATC). La calibración del medidor de pH de mesa se hace automáticamente (2 puntos de calibración, pH 4.003 y pH 6.864). La sonda de pH es intercambiable

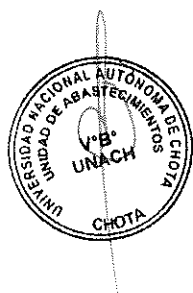
Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 10 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 11 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con la característica "La calibración del medidor de pH de mesa se hace automáticamente (2 puntos de calibración, pH 4.003 y pH 6.864)" que evidentemente no cumple con la característica exigida en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

6. En el numeral 3.1 del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas, para el bien "HEMOGLOBINÓMETRO" se exige como característica – entre otros – Memoria para 4000 resultados, así como Dimensiones: 160 x 160 x 68 mm, conforme se muestra a continuación:

12	HEMOGLOBINÓMETRO	(Hemoglobimetro) Rango de medición de 0 a 25,6 g/dl (0-256 g/l 0-15.9 mmol/l) Longitudes de onda de 570nm y/o 880nm. Resultados entre 25 y 60 segundos. Presentación de resultados en pantalla táctil digital. Memoria para 4000 resultados. Dimensiones: 160 x 160 x 68 mm aprox. Batería integrada de NIMH con una autonomía de 100 horas de operación.	UNIDAD	1
----	------------------	--	--------	---

A folios 43 de la oferta el postor presenta folleto con las características técnicas del bien que propone denominado "HEMOGLOBINOMETRO PORTATIL", consignando – entre otros - las características "Memoria de hasta 600 resultados" y "Dimensiones: 85 x 160 x 43 mm" conforme se muestra a continuación:



**NERA**  
COMPANY

## HEMOGLOBINOMETRO PORTATIL

MARCA: HEMOCUE  
 MODELO: HB 201 +.  
 PROCEDENCIA: SUECIA.



### APLICACIÓN:

HemoCue 201+ es un analizador para la


- Tiempo de Medición dentro de los 15 a 60 segundos.
- Memoria de hasta 600 resultados
- Sistema de Autoverificación de la unidad óptica
- Calibración de fábrica con el método de referencia ICSS. No necesita calibración adicional.
- Peso: 350 gramos incluyendo pilas
- Dimensiones: 85 x 160 x 43 mm
- Fuente de poder: Adaptador de corriente alterna y/o pilas.

Al respecto se advierte que, el postor proporciona información incongruente o contradictoria en su oferta por cuanto por un lado declara conocer, aceptar y someterse a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección (a través de la presentación del Anexo N° 2 que obra a folios 10 de la oferta) y declara cumplir con las especificaciones técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y documentos del procedimiento (a través de la presentación del Anexo N° 3 que obra a folios 11 de la oferta); sin embargo por otro lado, dichas declaraciones se contradicen por cuanto propone el bien con las características "Memoria de hasta 600 resultados" y "Dimensiones: 85 x 160 x 43 mm" que evidentemente no cumplen con las características exigidas en las bases integradas, situación que consecuentemente no permite determinar el alcance real de la oferta.

Asimismo, la información contradictoria advertida no resulta ser subsanable conforme a las causales establecidas en el artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Cabe indicar que, las observaciones determinadas se respaldan en las diversas manifestaciones establecidas por el Tribunal de Contrataciones del Estado que precisa que “toda información contenida en la oferta, debe ser objetiva, clara, precisa y congruente entre sí y debe encontrarse conforme con lo requerido en las Bases Integradas, a fin que el Órgano a cargo de la conducción del procedimiento de selección pueda apreciar el real alcance de la misma y su idoneidad para satisfacer el requerimiento de la Entidad”, y que al respecto se cita la Resolución N° 2535-2024-TCE-S4.

Por lo antes expuesto, conforme a las observaciones determinadas se opta por **NO ADMITIR** la oferta del postor BOSON TEC S.A.C.

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA  
  
.....  
ING. JOHN FERNANDO QUISPE LOZADA  
JEFE (E) DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTOS


## ANEXO N° 2

### CUADRO DE EVALUACIÓN DE OFERTAS

POSTOR:      CONSORCIO UNACH

FACTOR DE EVALUACION TECNICA SEGÚN BASES INTEGRADAS			OFERTA PRESENTADA	
DENOMINACION		PUNTAJE	PUNTAJE OBTENIDO	SUSTENTO DE LA EVALUACION
A.	PRECIO	100	100	El postor oferta el monto ascendente a S/ 169,841.86
TOTAL PUNTAJE		100	100	

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

  
.....  
ING. JOHN FERNANDO QUISPE LOZADA  
JEFE (E) DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTOS

---

FIRMA Y SELLO DEL ÓRGANO ENCARGADO  
DE LAS CONTRATACIONES

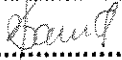
## ANEXO N° 3

### CUADRO DE CALIFICACIÓN DE OFERTAS

POSTOR:      CONSORCIO UNACH

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN SEGÚN BASES INTEGRADAS		OFERTA PRESENTADA	
DENOMINACION		CUMPLE SI / NO	SUSTENTO DE LA CALIFICACION
B.	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	SI	El postor presenta la documentación que acredita el cumplimiento del Requisito de Calificación "Experiencia del Postor en la Especialidad", acreditando el monto facturado equivalente a <b>S/ 202,609.20</b> toda vez que en la Orden de Compra N° 2024/00100, no constituyen equipos de laboratorios los siguientes: termómetro para porta vacunas, canastilla (gradilla) de coloración de 20, cinta obstétrica, set de instrumental para retirar puntos.
C.	CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL		
C.1	EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	SI	A folios 54, 57 y 67 de la oferta, el postor presenta la documentación que acredita el cumplimiento del Requisito de Calificación "Experiencia del Personal Clave", acreditando experiencia acumulada de 6.29 años en actividades y/o cargos exigidos en las bases integradas.  Cabe indicar que, no se validó la experiencia que obra a folio 56 de la oferta, por cuanto dicha experiencia no corresponde a las actividades y/o cargos exigidos en las bases integradas.
RESULTADO FINAL		CUMPLE	

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE CHOTA

  
 .....  
**ING. JOHN FERNANDO QUISPE LOZADA**  
 JEFE (E) DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTOS

FIRMA Y SELLO DEL ÓRGANO ENCARGADO  
DE LAS CONTRATACIONES