

FORMATO N° 13

ACTA DE APERTURA, ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO PARA BIENES Y SERVICIOS EN GENERAL

1 NÚMERO DE ACTA

2 SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL

El órgano a cargo del procedimiento de selección, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de Adjudicación Simplificada n° 02, cuyo objeto de convocatoria es ADQUISICIÓN DE REACTIVO DE TRIGLICÉRIDOS ENZIMÁTICO KIT DE 400 DETERMINACIONES PARA LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD DE LA UNIDAD EJECUTORA SALUD CENTRO AYACUCHO, sesionó a fin de efectuar la APERTURA, ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS PRESENTADAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO, de acuerdo a lo siguiente:

ETAPAS	FECHAS DE LAS SESIONES		HORA DE LAS SESIONES		
	Desde:	Hasta:	Desde:	Hasta:	
- Para la admisión:	14/04/2025	14/04/2025	16:30:00	17:00:00	[3]
- Para la evaluación:	16/04/2025	16/04/2025	10:30:00	11:00:00	[4]
- Para la calificación:	16/04/2025	16/04/2025	11:01:00	11:30:00	[5]
- Para el otorgamiento de la buena pro:	16/04/2025	16/04/2025	11:31:00	11:40:00	[6]

3 SOBRE EL QUÓRUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN (DE CORRESPONDER)

El quórum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado, se logró con la presencia de los siguientes miembros:

OEC	ECON. WILBER CISNEROS GOMEZ	JEFE DE ABASTECIMIENTO Y SERVICIOS AUXILIARES
-----	-----------------------------	---

4 DETALLE DE LOS PARTICIPANTES

De acuerdo a la ficha de selección de la convocatoria publicada en el SEACE, se registraron a través de dicho sistema, los siguientes participantes:

N°	RUC	Nombre o Razón Social	Condicion
1	20107914995	INMUNOCHEM SAC	Válido
2	20137015987	COMERCIAL IMPORTADORA SUDAMERICANA S.A.C	Válido
3	20155695901	SISTEMAS ANALITICOS SRL	Válido
4	20538910717	UNIMEDILAB S.A.C.	Válido
5	20544150104	MEDICAL ISVIL S.A.C.	Válido
6	20549445439	VIKMAR S.A.C.	Válido
7	20556662887	ALYTECH MEDIC S.A.C.	Válido
8	20557788841	CORPORACION JEM BIOS E.I.R.L.	Válido
9	20600544901	BIOANALITICA DEL PERU E.I.R.L.	Válido
10	20604735646	FABLAB MEDICAL E.I.R.L.	Válido
11	20610760407	DROGUERIA DRUG MEDICAL S.R.L.	Válido
12	20611404574	ITHALMEDIC SUPPLY S.R.L.	Válido
13	20612262587	DELTALABO S.A.C.	Válido

5 DETALLE DE LOS POSTORES

En la fecha señalada en el cronograma de la ficha de selección publicada en el SEACE, presentaron sus ofertas a través de dicho sistema, los siguientes postores:

N°	RUC	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación
1	20604735646	FABLAB MEDICAL E.I.R.L.	12:50:40
2	20557788841	CORPORACION JEM BIOS E.I.R.L.	16:51:09
3	20612262587	DELTALABO S.A.C.	18:31:37
4	20544150104	MEDICAL ISVIL S.A.C.	20:00:19
5	20600544901	BIOANALITICA DEL PERU E.I.R.L.	21:35:48

6 ADMISIÓN DE LAS OFERTAS

De acuerdo con la revisión efectuada, el órgano a cargo del procedimiento de selección verificó la presentación de los documentos requeridos en el acápite "Documentos para la admisión de la oferta" de las Bases, a fin de determinar si las ofertas responden a las características y/o requisitos y condiciones de las Especificaciones Técnicas o Términos de referencia, según corresponda.

6.1 DETALLE DE LAS OFERTAS QUE NO FUERON ADMITIDAS

N°	Nombre o razón social del postor	Consignar las razones para su no admisión
1	CORPORACION JEM BIOS E.I.R.L.	Justificado en en el ANEXO 01

2	DELTALABO S.A.C.	Justificado en en el ANEXO 01
3	MEDICAL ISVIL S.A.C.	Justificado en en el ANEXO 01

6.2 DETALLE DE LAS OFERTAS ADMITIDAS Y QUE PASAN A EVALUACIÓN

De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas fueron admitidas por lo que se procederá con su evaluación:

Nº	Nombre o razón social del postor	Ítem(s) a los que postula
1	FABLAB MEDICAL E.I.R.L.	1
2	BIOANALITICA DEL PERU E.I.R.L.	1

7 EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS

7.1 DETALLE DE LA EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS DE LOS POSTORES

COMPLETAR EL DETALLE DE LA EVALUACIÓN DE CADA POSTOR

1	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR Nº 1	FABLAB MEDICAL E.I.R.L.
	FACTORES	PUNTAJES
	PRECIO	91.84 puntos
	PUNTAJE TOTAL	91.84 puntos
	BONIFICACIONES (DE SER EL CASO)	5 puntos
	TOTAL	96 puntos
2	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR Nº 2	BIOANALITICA DEL PERU E.I.R.L.
	FACTORES	PUNTAJES
	PRECIO	100 puntos
	PUNTAJE TOTAL	100 puntos
	BONIFICACIONES (DE SER EL CASO)	5 puntos
	TOTAL	105 puntos

7.2 ORDEN DE PRELACIÓN

De acuerdo a la evaluación realizada, el orden de prelación es el siguiente:

Nº DE ORDEN	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR	PUNTAJE TOTAL
1	BIOANALITICA DEL PERU E.I.R.L.	105 puntos
2	FABLAB MEDICAL E.I.R.L.	96 puntos

IMPORTANTE:

En caso de empate la determinación del orden de prelación de las ofertas empatadas se efectúa siguiendo el orden previsto en el literal b) del numeral 74.2 del artículo 74 y el numeral 91.1 del artículo 91 del Reglamento, según corresponda.

8 CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS

COMPLETAR EL DETALLE DE LA CALIFICACIÓN DE CADA POSTOR, SEGÚN EL ORDEN DE PRELACIÓN, HASTA OBTENER DOS (2) OFERTAS CALIFICADAS, SALVO QUE DE LA REVISIÓN SOLO SE PUEDA OBTENER UNA OFERTA CALIFICADA.

(Numeral 75.1 del artículo 75 del Reglamento "Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases").

8.1 DETALLE DE LA CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS

Luego de culminada la evaluación, el órgano a cargo del procedimiento de selección determinó a los postores que cumplen con los requisitos de calificación detallados en las Bases:

1	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR N° 1	BIOANALITICA DEL PERU E.I.R.L.	
	REQUISITOS DE CALIFICACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE
	A. CAPACIDAD LEGAL		
	AUTORIZACION SANITARIA DE FUNCIONAMIENTO VIGENTE.	SI	
	BUENAS PRACTICAS DE ALMACENAMIENTO(BPA) VIGENTE	SI	
	BUENAS PRACTICAS DE DISTRIBUCIÓN Y TRANSPORTE(BPDT) VIGENTE.	SI	
	LICENCIA MUNICIPAL DE FUNCIONAMIENTO DE DROGUERÍA O LABORATORIO AUTORIZADO POR LA MUNICIPLALIDAD COMPETENTE	SI	
	B. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	SI	
	RESULTADO DE LA CALIFICACIÓN		CALLIFICA
2	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR ...	FABLAB MEDICAL E.I.R.L.	



	A. CAPACIDAD LEGAL	CUMPLE	NO CUMPLE
	AUTORIZACION SANITARIA DE FUNCIONAMIENTO VIGENTE.	SI	
	BUENAS PRACTICAS DE ALMACENAMIENTO(BPA) VIGENTE	SI	
	BUENAS PRACTICAS DE DISTRIBUCIÓN Y TRANSPORTE(BPDT) VIGENTE.	SI	
	LICENCIA MUNICIPAL DE FUNCIONAMIENTO DE DROGUERÍA O LABORATORIO AUTORIZADO POR LA MUNICIPLALIDAD COMPETENTE	SI	
	B. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	SI	
	RESULTADO DE LA CALIFICACIÓN		CALLIFICA
IMPORTANTE:			
De ser el caso, si alguno de los dos (2) postores no cumple con los requisitos de calificación, el órgano a cargo del procedimiento de selección verifica los requisitos de calificación de los demás postores admitidos, según el orden de prelación obtenido en la evaluación, hasta identificar dos (2) postores que cumplan con los requisitos de calificación, en caso hubiere.			

11	OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO		
	De acuerdo a los resultados obtenidos, el siguiente postor obtiene la buena pro:		
	Nº	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR GANADOR	MONTO ADJUDICADO
	1	BIOANALITICA DEL PERU E.I.R.L.	S/ 57,859.20

12	ACUERDO ADOPTADO
	El Organo a Encargado de Contrataciones da por aprobado los resultados de la admisión, evaluación y calificación de las ofertas y otorgamiento de la buena pro. El acuerdo fue adoptado por:

13	 <p>GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD U.E. SALUD CENTRO AYACUCHO</p> <p>Econ. Wilber Cisneros Gómez JEFE DE ABASTECIMIENTO Y SS.AA.</p>
	NOMBRES Y FIRMAS DE LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ DE SELECCIÓN O DEL RESPONSABLE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

DE SER EL CASO, INCLUIR EL SIGUIENTE TEXTO CUANDO SE SOLICITE LA SUBSANACIÓN DE LAS OFERTAS, CONFORME AL ARTÍCULO 60 DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO.

[X]	SUBSANACIÓN DE LAS OFERTAS (DE CORRESPONDER)
	El órgano a cargo del procedimiento de selección solicitó al postor FABLAB MEDICAL EIRL; CONSORCIO KAMARY Y BIOANALITICA subsanar su oferta dentro del plazo de 1 días hábiles, conforme a la siguiente información:
	<ul style="list-style-type: none"> Fecha de publicación en el SEACE de la solicitud de subsanación: 13/04/2025 Fecha de presentación de la(s) subsanación(es): 14/04/2025 Detallar el documento o error que se subsanó: <p>FABLAB MEDICAL E.I.R.L. En el folio 25 de las ofertas técnicas solicita la bonificación del 5% por tener la condición de micro y pequeña empresa, sin embargo, en la oferta no adjunta el certificado que acredite la condición de micro y pequeña empresa. Se solicita al postor adjuntar la condición de micro y pequeña empresa en la propuesta técnica a fin de evaluar objetivamente respetando los principios de la Ley de Contrataciones del estado, dentro de las 24 horas de publicado en la plataforma del SEACE. O en su defecto no se considerará para el puntaje total de las ofertas.</p> <p>CONSORCIO KAMARY Y BIOANALITICA De la revisión de los documentos de admisibilidad en el folio 37 de la oferta no se encuentran con firmas legalizadas; tal como indica en la Directiva N° 005-2019-OSCE/CD Versión N°01 (Aprobada con Resolución N° 017-2019-OSCE/PRE); así mismo de conformidad con el artículo 52 del Reglamento, las firmas de los integrantes del consorcio deben ser legalizadas. En ese sentido se da plazo de 24 horas para la subsanación de la observación, en caso de no absolver dicha observación se tomará como no presentado.</p>
	BASE LEGAL
	Numeral 60.1 del artículo 60 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado: "Durante el desarrollo de la admisión, evaluación y calificación, el órgano a cargo del procedimiento solicita, a cualquier postor que subsane alguna omisión o corrija algún error material o formal de los documentos presentados, siempre que no alteren el contenido esencial de la oferta".



GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

EVALUACION DEL CONTENIDO DE LAS OFERTAS

DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA	FABLAB MEDICAL E.I.R.L.		CORPORACION JEM BIOS E.I.R.L.		CONSORCIO DELTALABO		MEDICAL ISVIL S.A.C.		CONSORCIO KAMARY Y BIOANALITICA	
	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	X		X				X		X	
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	X		X				X		X	
c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	X		X				X		X	
d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	X			X		X		X	X	
e) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	X		X				X		X	
f) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio, así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N° 5)	-	-	-	-	-	-	-	-	X: SI SUBSANO LA OBSERVACIÓN	
g) El precio de la oferta en [SOLES]. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6.							X		X	
h) Copia simple del Certificado de Análisis o protocolo de análisis, emitido por el fabricante o quien encarga su fabricación según lo dispuesto en la norma correspondiente.	X		X				X		X	
i) Copia simple del Registro Sanitario o Certificado de REGISTRO SANITARIO VIGENTE del producto ofertado.	X		X					X	X	

2.2.2. Documentación de presentación facultativa:





GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana."

CONDICION	ADMITIDO	NO ADMITIDO	NO ADMITIDA	NO ADMITIDA	ADMITIDO
a) En el caso de microempresas y pequeñas empresas integradas por personas con discapacidad, o en el caso de consorcios conformados en su totalidad por estas empresas, deben presentar la constancia o certificado con el cual acredite su inscripción en el Registro de Empresas Promocionales para Personas con Discapacidad .					
b) Solicitud de bonificación del cinco por ciento (5%) por tener la condición de micro y pequeña empresa (Anexo N° 10).	X: SI SUBSANO LA OBSERVACIÓN	X		X	X





GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



ANEXO 01

DETALLE DE LAS OFERTAS QUE NO FUERON ADMITIDAS

MEDICAL ISVIL S.A.C.

De la revisión de la propuesta

Debemos señalar que todo participante y/o postor que presenta su oferta ante la Entidad, se somete a las condiciones establecidas en las bases integradas, concordante con lo señalado en el anexo 2 de las bases integradas, así como el apartado vi) del artículo 52 del D.S 344-2018-EF.

Del mismo modo según el numeral 2.2 contenido de las ofertas; se ha solicitado como documentos para la admisión de la oferta **Copia simple del Registro Sanitario o Certificado de REGISTRO SANITARIO.**

Del resultado de la revisión del folio 17 al 20 no se ha encontrado el Registro Sanitario de la presentación de **4 frascos x 100 ml Reactivo A + Estándar**, por tanto, al someterse a la evaluación de los documentos obligatorio para admisibilidad de las ofertas de acuerdo a las bases y las especificaciones técnicas del procedimiento de selección esta queda como **NO ADMITIDA** por no adjuntar el registro sanitario correcto.





GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Región de Salud
Código de N° 50 404-1 00-50 404-1

Registro Sanitario N° DM-DIV4362-E

R.D. N° 4704-2023/DIGEMID/DMPE/DMMINSA

Item	Código	Descripción	Componentes del Kit	Forma de Presentación
25	1008602	Colestat enzimático AA Líquido	4 frascos x 40 ml Reactivo A.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
26	1008603	Tg Colest GPC/PAP AA Líquido	4 frascos x 40 ml Reactivo A.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
27	1008610	Craapina Clórica AA Líquida	4 frascos x 20 ml Reactivo A + 2 frascos x 10 ml Reactivo B.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
28	1220110	Colestat enzimático AA	1 frasco x 100 ml Reactivo A + 1 frasco x 100 ml Reactivo B + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
29	1220114	Colestat enzimático AA Líquido	4 frascos x 100 ml Reactivo A + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
30	1220222	Colestat enzimático AA Líquido	2 frascos x 500 ml Reactivo A + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
31	1271303	CK NAC UV AA	3 frascos x 20 ml Reactivo A + 1 frasco x 60 ml Reactivo B.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
32	1271361	CK NAC UV unitar	25 frascos x 2.5 ml Reactivo A + 1 frasco x 60 ml Reactivo B.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
33	1271363	CK NAC UV AA	10 frascos x 20 ml Reactivo A + 1 frasco x 200 ml Reactivo B.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
34	1771360	CK NAC UV AA Líquido	5 frascos x 20 ml Reactivo A + 1 frasco x 20 ml Reactivo B.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
35	1381003	Fosfatasa Alcalina optimizada	1 frasco x 100 ml Reactivo A + 1 frasco x 1 ml Reactivo B + 1 frasco x 600 ml Reactivo C + 1 frasco x 6 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
36	1361401	ALP 405 clórica optimizada	1 frasco x 50 Reactivo A + 1 frasco x 125 ml Reactivo B.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
37	1400106	Glicemia enzimática AA	1 frasco x 250 ml Reactivo A + 1 frasco x 250 ml Reactivo B + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
38	4650007	Prot U/LCH	1 frasco x 100 ml Reactivo A + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
39	1751302	GPT (AST) UV AA	10 frascos x 20 ml Reactivo A + 1 frasco x 200 ml Reactivo B.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
40	1761302	GPT (ALT) UV AA	10 frascos x 20 ml Reactivo A + 1 frasco x 200 ml Reactivo B.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
41	17811351	GPT (ALT) UV unitar	20 frascos x 2 ml Reactivo A + 1 frasco x 40 ml Reactivo B.	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
42	1780101	TG Colest GPC/PAP AA	10 frascos x 20 ml Reactivo A + 1 frasco x 200 ml Reactivo B + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
43	1780106	TG Colest GPC/PAP AA	4 frascos x 10 ml Reactivo A + 4 frascos x 10 ml Reactivo B + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit



Componentes de V.B.





GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Certificado N° SC 448-I
CD 3: 1241

Registro Sanitario N° DM DIV4992 E

R.D. N° 4704-2023/DIGEMID/DDMP/EDM/MINSA

Item	Código	Descripción	Componentes del Kit	Forma de Presentación
44	1780107	TG Color GPO/PAP AA	5 frascos x 20 ml Reactivo A + 1 frasco x 100 ml Reactivo B + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
45	1780111	TG Color GPO/PAP AA Líquida	1 frasco x 100 ml Reactivo A + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
46	1780112	TG Color GPO/PAP AA Líquida	1 frasco x 100 ml Reactivo A + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
47	1810050	Urea Color 2R	1 frasco x 100 ml Reactivo A + 1 frasco x 100 ml Reactivo B + 1 frasco x 20 ml Reactivo C + 1 frasco x 5 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
48	1840100	Uricat estándar AA	4 frascos x 50 ml Reactivo A + 4 frascos x 50 ml Reactivo B + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
49	1840101	Uricat estándar AA	2 frascos x 50 ml Reactivo A + 2 frascos x 50 ml Reactivo B + 1 frasco x 4 ml Estándar	Caja de cartón conteniendo los componentes del Kit
				Fin de la lista en el ítem N° 49

Regístrese, comuníquese y cúmplase.

MINISTERIO DE SALUD
Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas
Manfred Schreyer
D.F. MARITZA VILCHES SANCHEZ MONTELLANOS
Directora Ejecutiva
División de Clases de Medicamentos y Productos Sanitarios



MYSM/JMOC/VMM





GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



CORPORACION JEM BIOS E.I.R.L.

De la revisión de la propuesta

Debemos señalar que todo participante y/o postor que presenta su oferta ante la Entidad, se somete a las condiciones establecidas en las bases integradas, concordante con lo señalado en el anexo 2 de las bases integradas, así como el apartado vi) del artículo 52 del D.S 344-2018-EF.

Así mismo de la evaluación de la Oferta se ha encontrado las siguientes incongruencias en la oferta técnica.

Lo que se solicita según las bases integradas del procedimiento de selección

**REQUERIMIENTO TECNICOS MINIMOS Y CONDICIONES GENERALES PARA LA
ADQUISICION DE TRIGLICERIDOS ENZIMATICO X 400 DETERMINACIONES**

I.- CARACTERISTICAS TECNICAS

Características

Método enzimático para la determinación de triglicéridos en suero o plasma.

El kit contiene 04 frascos de 100ml cada uno lista para usar más un estándar de triglicérido.

Reactivos provistos:

A. Reactivo A: solución conteniendo buffer Good (pH 6.8), clorofenol, lipoprotein lipasa (LPL), glicerol kinasa (GK), glicerol fosfato oxidasa (GPO), peroxidasa (POD), adenosina trifosfato (ATP) y 4-aminofenazona (4-AF)

S. Estandar: solución de glicerol 2,26 mmol/l (equivale a 2 g/l de trioleína).

Muestra: Suero, plasma





GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Del anexo 02 de las bases integradas pág. 14

ANEXO N.º 3

DECLARACION JURADA DE CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Señores
COMITÉ DE SELECCIÓN
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 02-2025-UESCA-CS - 1RA CONVOCATORIA
Presente. --

Es grato dirigirme a usted, para hacer de su conocimiento que luego de haber examinado las bases y demás documentos del procedimiento de la referencia y, conociendo todos los alcances y las condiciones detalladas en dichos documentos, el postor que suscribe ofrece el "de conformidad con las Especificaciones Técnicas que se indican "ADQUISICION DE REACTIVO DE TRIGLICÉRIDOS ENZIMÁTICO KIT DE 400 DETERMINACIONES PARA LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD DE LA UNIDAD EJECUTORA SALUD CENTRO AYACUCHO" en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y los documentos del procedimiento.

Lima, 09 de abril del 2025

CORPORACIÓN JEM BIOS E.I.R.L.

[Firma]
GERENTE GENERAL

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

De la Revisión de la pág. 26

REQUERIMIENTO TECNICOS MINIMOS Y CONDICIONES GENERALES PARA LA
ADQUISICION DE TRIGLICERIDOS ENZIMATICO X 400 DETERMINACIONES

ITEM: 1	DESCRIPCION	TRIGLICERIDOS ENZIMATICO X 400 DETERMINACIONES.
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Características:		
Método enzimático para la determinación de triglicéridos en suero o plasma. El Kit contiene 04 frascos de 100ml cada uno lista para usar más un estándar de triglicérido.		
Reactivos Provistos:		
A. Reactivo A: solución contenido buffer Good (pH 8,8), clorofenol, lipoprotein lipasa (LPL), glicerol Kinasa (GK), glicerol fosfato oxidasa (GPO), peroxidasa (POD), adenosina trifosfato (ATP) y 4-aminofenazona (4-AF).		
S. Estándar: Solución de glicerol 2.26 mmol/l (equivale a 2 g/l de trioleína)		
Muestra: Suero, plasma.		
Almacenamiento: Entre 2° - 8°C, protegidos de la luz		
Indispensable: Garantizar la cadena de frío mediante la Lectura de Data Logger u otro instrumento de medición.		
Entrega: 35 unidades primera entrega 35 unidades segunda entrega. Con intervalo de mínimo 4 meses.		
Fecha de vencimiento: No menor a un (01) año, después de la presentación de propuesta		



Lima, 09 de abril del 2025

CORPORACIÓN JEM BIOS E.I.R.L.

[Firma]
GERENTE GENERAL



GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



De la revisión del inserto del producto ofertado (inserto del producto) pág. 27

COMPOSICIÓN DEL REACTIVO

La concentración en la disolución reactiva es:

Tampón Pipes pH 6,8	50 mM
4-clorofenol	4,2 mM
4-aminoantipirina	0,35 mM
ATP	2 mM
Aspartato Mg	40 mM
Glicerol-quinasa	≥ 800 U/L
Glicerol-3-fosfato oxidasa	≥ 2000 U/L
Peroxidasa	≥ 500 U/L
Lipasas	≥ 9000 U/L
Estabilizantes no reactivos	

Estándar: Disolución de glicerol en agua equivalente a 200 mg/dL (2,29 mmol/L)

Del análisis de los puntos visualizados y los pantallazos mostrados líneas arriba se debe manifestar que los contenidos de las ofertas contienen especificaciones contradictorias entre sí, lo que implica que el postor ha presentado incongruencia en las ofertas entre el anexo 02; requerimientos técnicos mínimos y el inserto del producto ofertado.

Con lo expuesto se debe manifestar que toda información contenida en la oferta debe ser objetiva, clara, precisa y congruente entre si bajo las especificaciones técnicas solicitadas en el requerimiento, encontrándose conforme con lo requerido en las bases integradas, a fin el Comité de Selección o el Órgano a Cargo de Contrataciones pueda apreciar el real alcance de la misma y su idoneidad para satisfacer el requerimiento de la Entidad.

Así mismo no es función del Comité o el OEC interpretar el alcance de una oferta, esclarecer ambigüedades, precisar contradicciones imprecisas, sino aplicar el extremo de las bases integradas y evaluar las ofertas en virtud a ellas, realizando un análisis integral que permita generar convicción de lo realmente ofertado.

En marco de lo advertido y en función del principio de la Ley de Contrataciones del estado, la oferta es **NO ADMITIDA** toda vez que el postor presenta incongruencias en las especificaciones técnicas del producto, con relación a lo requerido según el extremo de las bases integradas.

Para mayor alcance se ha solicitado evaluación técnica con el Área Usuaria en la reforzar la idea se ha solicitado opinión técnica acerca de los especificadores técnicas del producto ofertado en la cual manifiesta lo siguiente:





GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



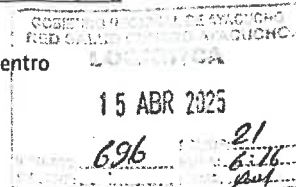
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Red de Salud Centro
Ayacucho

INFORME N° 003- 2025- GRA/GG-GRDS-DRSA-RED-CTRO-DSP/Lrhg

A : Lic. Efraín Álvaro Gómez
Director de Salud Pública Red de Salud Centro
De : Blga. Lisbeth Herreras Gómez
C/A : Administración - Logística
Asunto. : Evaluación de reactivo triglicérido
REF: : INFORME N°169-2025-GRA/GG-GRDS-DRSA-REDCTRO-DSP-
SISMED/DFC
Fecha : Cangallo, 11 de abril del 2025



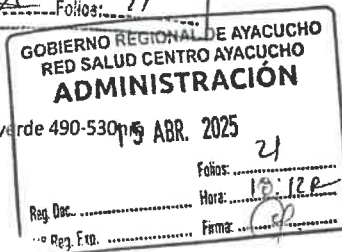
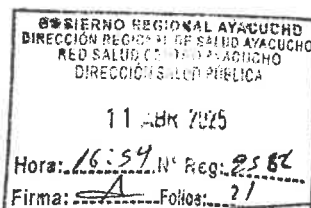
Tengo el agrado de dirigirme a su despacho para expresarle mi saludo cordial y me dirijo a Usted. y comunicarle sobre la evaluación de reactivo triglicéridos. A nivel de los 16 laboratorios de la Red de Salud Centro que prestan servicio de análisis en bioquímica para triglicéridos y demás analitos, se encuentran ya calibrados los equipos analizadores semiautomatizados a una determinada longitud de onda, temperatura, volumen de absorción y tiempo de reacción. En tal sentido se requiere trabajar y continuar con los mismos parámetros de reacción tanto en triglicéridos como en los demás analitos a analizar.

Por lo tanto, el reactivo se requiere con las siguientes características según las especificaciones técnicas de la base como reactivo A: solución contenido de buffer Good (P.H. 6.8), clorofenol, lipoprotein lipasa (LPL), glicerol kinasa (GK), glicerol fosfato oxidasa (GPO), peroxidasa (PDO), adenosina trifosfato (ATP) y 4 - aminofenazona (4-AF). S. estándar: solución de glicerol 2,26 mmol/l (equivale a 2g/l de trioleína)

buffer Good	50 mmol/l; PH: 6,8
clorofenol	2 mmol/l
LPL	≥ 800 U/l
KG	≥ 500 U/l
GPO	≥ 1500 U/l
POD	≥ 900 U/l
ATP	2 mmol/l
4-AF	0,4 mmol/l

Las condiciones de reacción que debe presentarse
Triglicéridos

- ✓ Longitud de onda 505nm en espectrofotometro con filtro verde 490-530nm
- ✓ Tiempo de reaccion 5 minutos
- ✓ Volumen de muestra 10ul
- ✓ Volumen de reactivo 1ml
- ✓ Volumen final de la reaccion 1.01ml



LABORATORIO DE SALUD PUBLICA Y CONTROL AMBIENTAL - UESCA



GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

AYACUCHO

- ✓ Los volumen de la muestra y de reactivo A pueden variarse proporcionalmente
ej. 20ul muestra -2ml de reactivo A

$$\text{Calculo mg/dl} = D \times f \quad f = \frac{2g/l}{s}$$

La conversión de unidades para triglicéridos

Triglicéridos (g/l) = 0,01 x Triglicéridos (mg/dl)

Triglicéridos (mg/dl) x 0,0113 = Trigliceridos (mmol/l)

- La descripción de triglicérido TG color GPO/PAP AA líquida
- Componentes del kit debe ser 4 frascos de x100ml reactivo A + 1 frasco x 4 ml estándar

Es todo cuanto informo a usted para su conocimiento y fines pertinentes.



Atentamente



Lisbeth R. Herrera
Lisbeth R. Herrera
Bióloga - Microbióloga
CBP 14174

LABORATORIO DE SALUD PUBLICA Y CONTROL AMBIENTAL - UESCA



GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



CONSORCIO DELTALABO

Debemos señalar que todo participante y/o postor que presenta su oferta ante la Entidad, se somete a las condiciones establecidas en las bases integradas, concordante con lo señalado en el anexo 2 de las bases integradas, así como el apartado vi) del artículo 52 del D.S 344-2018-EF.

Así mismo de la evaluación de la Oferta se ha encontrado las siguientes incongruencias en la oferta técnica.

Lo que se solicita según las bases integradas del procedimiento de selección.

**REQUERIMIENTO TECNICOS MINIMOS Y CONDICIONES GENERALES PARA LA
ADQUISICION DE TRIGLICERIDOS ENZIMATICO X 400 DETERMINACIONES**

I.- CARACTERISTICAS TECNICAS

Características

Método enzimático para la determinación de triglicéridos en suero o plasma.

El kit contiene 04 frascos de 100ml cada uno lista para usar más un estándar de triglicérido.

Reactivos provistos:

A. Reactivo A: solución conteniendo buffer Good (pH 6.8), clorofenol, lipoprotein lipasa (LPL), glicerol kinasa (GK), glicerol fosfato oxidasa (GPO), peroxidasa (POD), adenosina trifosfato (ATP) y 4-aminofenazona (4-AF).

S. Estandar: solución de glicerol 2,26 mmol/l (equivale a 2 g/l de trioleína).

Muestra: Suero, plasma





GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Del anexo 02 de las bases integradas pág. 21

ANEXO Nº 3

DECLARACIÓN JURADA DE CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Señores:
ORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-2-2025-UESCA-CS-1
Presente. -

Es grato dirigirme a usted, para hacer de su conocimiento que luego de haber examinado las bases y demás documentos del procedimiento de la referencia y, conociendo todos los alcances y las condiciones detalladas en dichos documentos, el postor que suscribe ofrece la ADQUISICIÓN DE REACTIVO DE TRIGLICÉRIDOS ENZIMÁTICO KIT DE 400 DETERMINACIONES PARA LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD DE LA UNIDAD EJECUTORA SALUD CENTRO AYACUCHO, de conformidad con las Especificaciones Técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y los documentos del procedimiento.

Lima, 09 de abril del 2025


AYINE YANINA ZURITA ROJAS
D.N.I. Nº 16757726
REPRESENTANTE COMÚN
CONSORCIO DELTALABO

De la declaración de fabricante pág. 34

DECLARACION DE FABRICANTE

Nosotros, HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH, Max-Planck-Ring
21, 65205 Wiesbaden, Alemania, declaramos que:

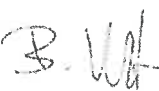
Triglycerides liquicolor mono
Método GPO-PAP
Ref. 10724 4 x 100 ml Kit completo

Cumple con las siguientes especificaciones:

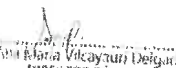
- Método enzimático para la determinación de triglicéridos en suero o plasma.
- El kit contiene 04 frascos de 100ml cada uno lista para usar más un estándar de triglicérido.
- Reactivos provistos:
 - A. Reactivo A: solución conteniendo buffer Good (pH 6,8), clorofenol, lipoprotein lipasa (LPL), glicerol kinasa (GK), glicerol fosfato oxidasa (GPO), peroxidasa (POD), adenosina trifosfato (ATP) y 4-aminofenazona (4-AF).
 - S. Estándar: solución de glicerol 2,26 mmol/l (equivale a 2 g/l de trioleína)
- Muestra: Suero, plasma.
- Almacenamiento: Entre 2°-8°C, protegidos de la luz.

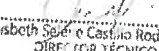
Wiesbaden, 08 de Abril de 2025

HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH


Barbara Rust
Product Manager

Human
Gesellschaft für Biochemica
und Diagnostica mbH
Max-Planck-Ring 21
65205 Wiesbaden-Delkenheim
Germany


Ana Maria Vilcazun Delgado
DIRECTOR TÉCNICO
C.Q.F.P. 23461
DELTALABO PERÚ S.A.C.


Lisbeth Severo Castillo Rodríguez
DIRECTOR TÉCNICO
C.Q.F.P. 33945
DELTALABO PERÚ S.A.C.





GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



De la extracción del inserto del producto pág. 33

Contenidos

[RGT]	15 ml; 100 ml ó 250 ml Monoreactivo (R1)	
	Buffer PIPES (pH 7,5)	50 mmol/l
	4-chlorofenol	5 mmol/l
	4-aminofenazona	0,25 mmol/l
	iones de Magnesio	4,5 mmol/l
	ATP	2 mmol/l
	Lipasas	≥ 1300 U/l
	Peroxidasas	> 500 U/l
	Glicerol Kinasa	≥ 400 U/l
	Glicerol 3-fosfato oxidasa	≥ 1500 U/l
	Azida de sodio	0,05 %
[STD]	3 ml Estándar	
	Triglicéridos	ver la etiqueta

Preparación del reactivo y estabilidad

[RGT]/R1 y [STD] están listos para usar.

Los reactivos se mantienen estables hasta la fecha de vencimiento, aún después de abrir, si se almacenan entre 2...8°C. Entre 20...25°C, el [RGT] se mantiene estable por 4 semanas. Se debe evitar la contaminación, no congelar. Proteger de la luz.

Del análisis de los puntos visualizados y los pantallazos mostrados líneas arriba se debe manifestar que los contenidos de las ofertas contienen especificaciones contradictorias entre sí, lo que implica que el postor ha presentado incongruencia en las ofertas entre el anexo 02; requerimientos técnicos mínimos y el inserto del producto ofertado.

Con lo expuesto se debe manifestar que toda información contenida en la oferta debe ser objetiva, clara, precisa y congruente entre si y debe encontrarse conforme con lo requerido en las bases integradas, a fin el Comité de Selección o el Órgano a Cargo de Contrataciones pueda apreciar el real alcance de la misma y su idoneidad para satisfacer el requerimiento de la Entidad.

Así mismo no es función del Comité o el OEC interpretar el alcance de una oferta, esclarecer ambigüedades, precisar contradicciones imprecisas, sino aplicar el extremo de las bases integradas y evaluar las ofertas en virtud a ellas, realizando un análisis integral que permita generar convicción de lo realmente ofertado.

En marco de lo advertido y en función del principio de la Ley de Contrataciones del estado, la oferta es **NO ADMITIDA** toda vez que el postor presenta incongruencias en las especificaciones técnicas del producto, con relación a lo requerido según el extremo de las bases integradas.

Para mayor alcance se ha solicitado evaluación técnica con el Área Usuaria en la reforzar la idea se ha solicitado opinión técnica acerca de los especificadores técnicos del producto ofertado en la cual manifiesta lo siguiente:



GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO

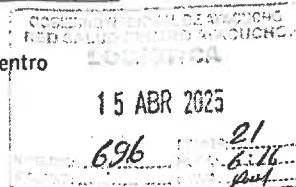
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Red de Salud Centro
Ayacucho

INFORME N° 003- 2025- GRA/GG-GRDS-DRSA-RED-CTRO-DSP/Lrhg

A : Lic. Efraín Álvaro Gómez
Director de Salud Pública Red de Salud Centro
De : Blga. Lisbeth Herreras Gómez
C/A : Administración - Logística
Asunto. : Evaluación de reactivo triglicérido
REF: : INFORME N°169-2025-GRA/GG-GRDS-DRSA-REDCTRO-DSP-SISMED/DFC
Fecha : Cangallo, 11 de abril del 2025



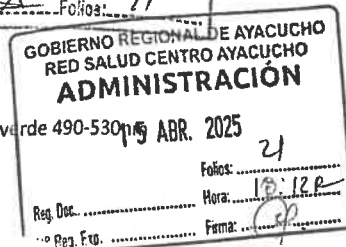
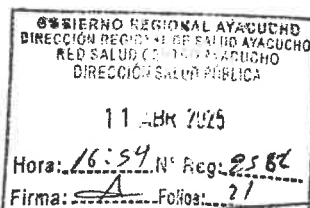
Tengo el agrado de dirigirme a su despacho para expresarle mi saludo cordial y me dirijo a Usted. y comunicarle sobre la evaluación de reactivo triglicéridos. A nivel de los 16 laboratorios de la Red de Salud Centro que prestan servicio de análisis en bioquímica para triglicéridos y demás analitos, se encuentran ya calibrados los equipos analizadores semiautomatizados a una determinada longitud de onda, temperatura, volumen de absorción y tiempo de reacción. En tal sentido se requiere trabajar y continuar con los mismos parámetros de reacción tanto en triglicéridos como en los demás analitos a analizar.

Por lo tanto, el reactivo se requiere con las siguientes características según las especificaciones técnicas de la base como reactivo A: solución contenido de buffer Good (P.H. 6.8), clorofenol, lipoprotein lipasa (LPL), glicerol kinasa (GK), glicerol fosfato oxidasa (GPO), peroxidasa (PDO), adenosina trifosfato (ATP) y 4 - aminofenazona (4-AF). S. estándar: solución de glicerol 2,26 mmol/l (equivalente a 2g/l de trioleína)

buffer Good	50 mmol/l; PH: 6,8
clorofenol	2 mmol/l
LPL	≥ 800 U/l
KG	≥ 500 U/l
GPO	≥ 1500 U/l
POD	≥ 900 U/l
ATP	2 mmol/l
4-AF	0,4 mmol/l

Las condiciones de reacción que debe presentarse
Triglicéridos

- ✓ Longitud de onda 505nm en espectrofotometro con filtro verde 490-530nm
- ✓ Tiempo de reaccion 5 minutos
- ✓ Volumen de muestra 10ul
- ✓ Volumen de reactivo 1ml
- ✓ Volumen final de la reaccion 1.01ml



LABORATORIO DE SALUD PUBLICA Y CONTROL AMBIENTAL - UESCA



GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
UNIDAD EJECUTORA 403 - SALUD CENTRO AYACUCHO
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

AYACUCHO

- ✓ Los volumen de la muestra y de reactivo A pueden variarse proporcionalmente
ej. 20ul muestra -2ml de reactivo A

$$\text{Calculo mg/dl} = D \times f \quad f = \frac{2g/l}{S}$$

La conversión de unidades para triglicéridos

Triglicéridos (g/l) = 0,01 x Triglicéridos (mg/dl)

Triglicéridos (mg/dl) x 0,0113 = Trigliceridos (mmol/l)

- La descripción de triglicérido TG color GPO/PAP AA líquida
- Componentes del kit debe ser 4 frascos de x100ml reactivo A + 1 frasco x 4 ml estándar

Es todo cuanto informo a usted para su conocimiento y fines pertinentes.

Atentamente



Luisbeth R. Herrera
Luisbeth R. Herrera
Bióloga - Microbióloga
CBP 14174



LABORATORIO DE SALUD PUBLICA Y CONTROL AMBIENTAL - UESCA