



**COMITÉ DE SELECCIÓN
LICITACIÓN PÚBLICA ABREVIADA PARA BIENES N° 04-2025-ITP-1**

ACTA DE DECLARACIÓN DE DESIERTO

**ADQUISICIÓN DE UN (01) TEXTUROMETRO PARA EL PROYECTO
VINCULADO AL CITE AGROINDUSTRIAL CHAVIMOCHIC EN EL MARCO DE
LA LEY GENERAL DE CONTRATACIONES PÚBLICAS, LEY 32069**

El día 20 de junio de 2025, se reunieron los miembros del Comité de la Licitación Pública Abreviada para Bienes N°004-2025-ITP-1, designados mediante Formato N°002-2025-ITP/OA: Solicitud y Designación de miembros para integrar el Comité de fecha 28 de mayo de 2025, conformado por las siguientes personas:

Presidente	José Luis Rodríguez López	Titular	X	Dependencia:	Dependencia Encargada de las Contrataciones
		Suplente			
Primer Miembro	Roling Cuicapusa Ccanto	Titular	X	Dependencia:	Dependencia Encargada de las Contrataciones
		Suplente			
Segundo Miembro	Emily Yliana Murillo Lapeyre	Titular	X	Dependencia:	Con conocimiento técnico
		Suplente			

Una vez reunidos los miembros del comité de selección, se da inicio a la presente sesión, a fin de desarrollarse los siguientes puntos de la agenda:

AGENDA:

1. Verificar el listado de participantes registrados en el procedimiento de selección de la Licitación Pública Abreviada para Bienes N° 04-2025-ITP-1, a través del portal del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado – SEACE. Asimismo, revisar el listado de ofertas presentadas por los mismos a través del referido portal.
2. Proceder con las etapas de admisión del mencionado procedimiento de selección.

DESARROLLO DE LA AGENDA:

1. Se verificó en la ficha del SEACE v3.0 el registro de diecinueve (19) participantes registrados, de acuerdo al siguiente detalle:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
1	Proveedor con RUC	10703730359	PANCA TURPO MIRIAM MADELEIN	04/06/2025	Válido		04/06/2025	10703730359	
2	Proveedor con RUC	20100329205	H.W.KESSEL S.A.C.	30/05/2025	Válido		30/05/2025	20100329205	
3	Proveedor con RUC	20292025671	ASESORIAS Y REPRESENTACIONES ANALITICAS S.R.L.	02/06/2025	Válido		02/06/2025	20292025671	
4	Proveedor con RUC	20374019865	BIENES DE HUMBERTO VASQUEZ SA	31/05/2025	Válido		31/05/2025	20374019865	
5	Proveedor con RUC	20438551825	CORPORACION CIENTIFICA S.R.L.	30/05/2025	Válido		30/05/2025	20438551825	
6	Proveedor con RUC	20447790999	EXPORT PERU GLOBAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	30/05/2025	Válido		30/05/2025	20447790999	
7	Proveedor con RUC	20523412486	CESPI PERU S.A.C.	30/05/2025	Válido		30/05/2025	20523412486	
8	Proveedor con RUC	20542625741	SUDAMERICANA LOGISTICA HISUKI SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	01/06/2025	Válido		01/06/2025	20542625741	
9	Proveedor con RUC	20545102766	NEXUSPLUS S.A.C.	30/05/2025	Válido		30/05/2025	20545102766	
10	Proveedor con RUC	20552079419	OFILAB PERU S.A.C.	02/06/2025	Válido		02/06/2025	20552079419	



Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
11	Proveedor con RUC	20600293321	ANSERTECH PERU S.A.C.	03/06/2025	Válido		03/06/2025	20600293321	
12	Proveedor con RUC	20601027659	PROYECTOS E IMPLEMENTOS ANALITICOS M & D S.R.L.	03/06/2025	Válido		03/06/2025	20601027659	
13	Proveedor con RUC	20602216609	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	02/06/2025	Válido		02/06/2025	20602216609	
14	Proveedor con RUC	20602249698	KIEV TRADING E.I.R.L.	04/06/2025	Válido		04/06/2025	20602249698	
15	Proveedor con RUC	20604234035	MELTZER INTERNATIONAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	05/06/2025	Válido		05/06/2025	20604234035	
16	Proveedor con RUC	20604650322	PROYECTOS INDUSTRIALES SUDAMERICANA S.A.C.	04/06/2025	Válido		04/06/2025	20604650322	
17	Proveedor con RUC	20606239051	CREA CIENCIA S.A.C.	10/06/2025	Válido		10/06/2025	20606239051	
18	Proveedor con RUC	20607396516	COMERCIO E INVERSIONES ANCCAS S.A.C.	08/06/2025	Válido		08/06/2025	20607396516	
19	Proveedor con RUC	20611580429	REDEL SERVICIOS GENERALES S.A.C.	08/06/2025	Válido		08/06/2025	20611580429	

19 registros encontrados, mostrando 9 registro(s), de 11 a 19. Página 2 / 2.

Con fecha 12 de junio de 2025, a través de la plataforma del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado (SEACE v3.0), se realizó la presentación de las ofertas electrónicas con la participación del siguiente postor:

Presentación de ofertas/expressión de interés

Entidad convocante :	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN
Nomenclatura :	LP-ABR-4-2025-ITP-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICIÓN DE UN (01) TEXTUROMETRO PARA EL PROYECTO VINCULADO AL CITE AGROINDUSTRIAL CHAVIMOCHIC EN EL MARCO DE LA LEY GENERAL DE CONTRATACIONES PÚBLICAS, LEY 32069

Nro. ítem	Descripción del ítem			
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	ADQUISICIÓN DE UN (01) TEXTUROMETRO PARA EL PROYECTO VINCULADO AL CITE AGROINDUSTRIAL CHAVIMOCHIC EN EL MARCO DE LA LEY GENERAL DE CONTRATACIONES PÚBLICAS, LEY 32069			
20552079419	OFILAB PERU S.A.C.	12/06/2025	18:56:54	Electronico
20292025671	ASESORIAS Y REPRESENTACIONES ANALITICAS S.R.L.	12/06/2025	21:06:16	Electronico
20542625741	SUDAMERICANA LOGISTICA HISUKI SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	12/06/2025	22:06:07	Electronico
10703730359	PANCA TURPO MIRIAM MADELEIN	12/06/2025	22:21:03	Electronico

2. Proceder con las etapas de admisión de las citadas ofertas.

VERIFICACIÓN DE DOCUMENTOS REQUERIDOS PARA LA ADMISIÓN DE OFERTAS:

El Comité, en primer lugar, precisa que siendo el encargado de la conducción del procedimiento de selección, ha realizado una evaluación integral de la oferta, las cuales supone verificar todos y cada uno de los documentos obrantes en la misma, siempre y cuando no asuma la posición del postor al realizar interpretaciones y/o suposiciones que favorezcan la condición de estos, ya que ello implicaría vulnerar los principios regulados en la Ley General de Contrataciones Públicas; y, que cada postor debe ser diligente **presentando ofertas claras y congruentes**, toda vez que no es función del Comité interpretar el alcance de una oferta, esclarecer ambigüedades o precisar imprecisiones.

Por otro lado, el artículo 71 del Reglamento de la Ley General de Contrataciones Públicas señala que para la admisión de ofertas – consiste en la verificación de los documentos mínimos señalados en el numeral 69.1 del artículo 69, razón por la cual el comité debe verificar la presentación de los documentos requeridos en las bases integradas para su admisión, y determinar si las ofertas presentadas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las especificaciones técnicas especificadas en las bases. Y, en caso de no cumplir con lo requerido, la oferta se considera no admitida. Solo se evalúan las ofertas que cumplen con lo señalado.

De lo expuesto, se desprende que, de manera previa a la evaluación de la oferta debe determinarse el cumplimiento de las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las especificaciones técnicas, cuya función es asegurar a la Entidad que las propuestas de los postores cumplen con las características mínimas de idoneidad para proveer los bienes objeto de la contratación, habilitando con ello las propuestas que ingresarán en competencia y que serán evaluadas posteriormente, para luego aplicar los factores de evaluación, que contienen los elementos a partir de los cuales se asignará puntaje con la finalidad de seleccionar la mejor oferta.



Es por tanto que, los postores tienen la obligación de cumplir con lo establecido en las Bases Integradas; tal es así que la Entidad tiene el deber de evaluar las propuestas conforme a las especificaciones técnicas y criterios objetivos de evaluación detallados en aquellas.

Ahora bien, teniendo en cuenta que el literal g) del numeral 2.2.1.1. del Capítulo II de la Sección Específica de las Bases Integradas – concordante con lo solicitado en el numeral IX de las Especificaciones Técnicas que forman parte de los señalados documentos del procedimiento – indica que para una oferta sea declarada como admitida por el Comité de Selección debe cumplir con la presentación de documentación que pueda acreditar las características técnicas indicadas solicitadas del numeral VIII de las Especificaciones Técnicas.

En atención al párrafo que antecede se precisa, que el colegiado mediante Informe N° 01-2025-CS/LP-ABR-4-2025-ITP-1, solicitó opinión técnica con relación al cumplimiento de las características técnicas de las ofertas presentadas en el presente procedimiento de selección, el mismo que mediante Carta N° 000249-2025-ITP/DO la Dirección de Operaciones en calidad de área usuaria remitió la evaluación de lo solicitado adjuntando cuadro de resultado de análisis y evaluación de ofertas obtenidas, señalando que no cumple con las Especificaciones Técnicas.

El Comité verificó la presentación de los documentos para la admisión de la oferta señalados en el numeral 2.2.1.1 del Capítulo II de las Bases Integradas, tal como se puede apreciar en el ANEXO N° 01 que forman parte de la presente acta en la que se determina el estado de las ofertas.

POSTOR	ESTADO
SUDAMERICANA LOGISTICA HISUKI SAC	Oferta No Admitida
ASESORIAS Y REPRESENTACIONES ANALITICAS S.R.L.	Oferta No Admitida
OFILAB PERU S.A.C.	Oferta No Admitida
PANCA TURPO MIRIAM MADELEIN	Oferta No Admitida

DE LA DECLARATORIA DE DESIERTO:

En ese contexto, los miembros del Comité por unanimidad adoptan el siguiente acuerdo **DECLARAR DESIERTO** la Licitación Pública Abreviada para Bienes N° 04-2025-ITP-1, para la **“ADQUISICIÓN DE UN (01) TEXTUROMETRO PARA EL PROYECTO VINCULADO AL CITE AGROINDUSTRIAL CHAVIMOCHIC EN EL MARCO DE LA LEY GENERAL DE CONTRATACIONES PÚBLICAS, LEY 32069”**, porque **no existe ninguna oferta valida en el presente procedimiento de selección**, conforme lo establece la normativa de la Ley General de Contrataciones Públicas.

BASE LEGAL

El numeral 84.1 del artículo 84 del Reglamento de la Ley General de Contrataciones Públicas, establece que: *“Un procedimiento de selección queda desierto total o parcialmente cuando no se reciban ofertas o **cuando no existe ninguna oferta valida** o cuando no se perfeccione el contrato de acuerdo con lo establecido en el artículo 91”*.

Finalmente, revisado el acta por cada uno de los miembros del comité de selección y estando de acuerdo con su contenido, en aceptación de lo que en ella se dice, firman sin observaciones, se dio por concluida la sesión, firmando en señal de conformidad.

José L. Rodríguez López
Presidente titular

Roling Cuicapusa Ccanto
Primer miembro titular

Emily Yliana Murillo Lapeyre
Segundo miembro titular

ANEXO N° 01
APERTURA Y ADMISIÓN DE OFERTAS

LICITACIÓN PÚBLICA ABREVIADA PARA BIENES N° 04-2025-ITP-1
ADQUISICIÓN DE UN (01) TEXTUROMETRO PARA EL PROYECTO VINCULADO AL CITE AGROINDUSTRIAL CHAVIMOCHIC EN EL MARCO DE LA LEY GENERAL DE CONTRATACIONES PÚBLICAS, LEY 32069

N°	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	DOCUMENTACIÓN OBLIGATORIA								DOCUMENTACIÓN FACULTATIVA				ADMISION DE LA OFERTA
		Declaración jurada de datos del postor	Pacto de integridad	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Declaración jurada de acuerdo con el artículo 33 de la Ley	Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso	Declaración Jurada de Desafectación del Impedimento, de conformidad con el numeral 39.4 del artículo 39 del Reglamento.	Acreditación con folletos y/o instructivos y/o catálogos y/o fichas técnicas y/o manuales emitidos por el fabricante	El precio de la oferta en Soles	Solicitud de bonificación del 5% por tener la condición de micro y pequeña empresa	Declaración jurada de plazo de entrega	Documento de sostenibilidad social	Garantía comercial del postor	
		(Anexo N° 1)	(Anexos N° 2)	Vigencia de poder/DNI	(Anexo N° 3)	(Anexo N° 4)	(Anexo N° 5)	-	(Anexo N° 6)	(Anexo N° 6)	(Anexo N° 12)	-	-	
1	SUDAMERICANA LOGISTICA HISUKI SAC	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	No aplica	No aplica	Presento / No cumple (i)	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	No presente	Presento / Si cumple	OFERTA NO ADMITIDA
2	ASESORIAS Y REPRESENTACIONES ANALITICAS S.R.L.	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	No aplica	No aplica	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / No cumple (v)	No presente	Presento / Si cumple	OFERTA NO ADMITIDA
3	OFILAB PERU S.A.C.	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	No aplica	No aplica	Presento / No cumple (ii)	Presento / No cumple (iii)	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	No presente	No presente	OFERTA NO ADMITIDA
4	PANCA TURPO MIRIAM MADELEIN	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	No aplica	No aplica	Presento / No cumple (iv)	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	Presento / Si cumple	No presente	Presento / Si cumple	OFERTA NO ADMITIDA

De conformidad a la CARTA N° 000249-2025-ITP/DO la Dirección de Operaciones en calidad de área usuaria remite la evaluación del cumplimiento de las características técnicas, señalando que la:

(i) **Oferta del postor SUDAMERICANA LOGISTICA HISUKI SAC.;** NO CUMPLE LOS REQUERIMIENTOS TECNICOS, por la siguientes razones;

El postor no cumple con la característica técnica A03, ya que en su oferta indica "Precisión media", mientras que lo solicitado es "Exactitud promedio". Ambos parámetros son distintos en el campo de la metrología. Los conceptos de precisión y exactitud son fundamentales para la evaluación de la calidad, la validación de métodos analíticos y la confiabilidad de las mediciones en el laboratorio.En ese contexto, se revisó la documentación técnica relacionada con dichos parámetros, confirmando que corresponden a conceptos diferentes. Según la norma NTP-ISO 5725-1:1999 (revisada en 2018), se establece claramente la distinción entre precisión y exactitud:La precisión "es el grado de concordancia entre los resultados del ensayo obtenidos independientemente bajo condiciones estipuladas", mientras la exactitud "es el grado de aproximación entre el valor promedio obtenido de una larga serie de resultados del ensayo y un valor de referencia aceptado".

El postor no cumple con la característica técnica A06, ya que en su oferta indica "Precisión de posición", mientras que lo solicitado es "Exactitud de la posición". Ambos parámetros son distintos en el campo de la metrología. Los conceptos de precisión y exactitud son fundamentales para la evaluación de la calidad, la validación de métodos analíticos y la confiabilidad de las mediciones en el laboratorio.En ese contexto, se revisó la documentación técnica relacionada con dichos parámetros, confirmando que corresponden a conceptos diferentes. Según la norma NTP-ISO 5725-1:1999 (revisada en 2018), se establece claramente la distinción entre precisión y exactitud:La precisión "es el grado de concordancia entre los resultados del ensayo obtenidos independientemente bajo condiciones estipuladas", mientras la exactitud "es el grado de aproximación entre el valor promedio obtenido de una larga serie de resultados del ensayo y un valor de referencia aceptado".

(ii) **Oferta del postor OFILAB PERU S.A.C.;** NO CUMPLE LOS REQUERIMIENTOS TECNICOS, por la siguientes razones;

El postor no cumple con la característica técnica A03, ya que no acredita en su oferta la "Exactitud promedio de 0.2 g o precisión estándar de ±1% del valor indicado", parámetro fundamental para garantizar resultados confiables, repetibles y útiles en el análisis. Esta característica es esencial para asegurar la calidad del producto y/o material evaluado.

El postor no cumple con la característica técnica A06, ya que no acredita en su oferta la "Exactitud de la posición: ≤ 0.03 mm", parámetro fundamental para obtener mediciones exactas y reproducibles de la textura de las muestras, lo cual es esencial en aplicaciones de investigación, desarrollo y control de calidad de los productos.

El postor no cumple con la característica técnica A08, ya que no acredita en su oferta los "Parámetros configurables o de prueba: 14 o controlador ajustable". Esta característica es importante porque permite personalizar y ajustar las condiciones de medición (velocidad, fuerza, distancia y tiempo), adaptándose a las necesidades específicas de cada prueba o tipo de material, y ofreciendo así una mayor flexibilidad para obtener mediciones precisas y relevantes.

Respecto a la característica técnica A09, el postor presenta la cotización N.° 00000001902 en el folio N° 20. Por lo tanto, no cumple con lo establecido en las bases integradas, al no adjuntar los documentos técnicos requeridos: folletos y/o instructivos y/o catálogos y/o fichas técnicas y/o manuales emitidos por el fabricante.

(iii) **El Anexo N° 06 PRECIO DE LA OFERTA,** en la columna del precio total precisa dos montos diferentes, generando alteracion en el contenido esencial de la oferta.

(iv) **Oferta del postor MIRIAM MADELEIN PANCA TURPO;** NO CUMPLE LOS REQUERIMIENTOS TECNICOS, por la siguientes razones;

El postor no cumple con la característica técnica A03, ya que en su oferta indica "Precisión media", mientras que lo solicitado es "Exactitud promedio". Ambos parámetros son distintos en el campo de la metrología. Los conceptos de precisión y exactitud son fundamentales para la evaluación de la calidad, la validación de métodos analíticos y la confiabilidad de las mediciones en el laboratorio.En ese contexto, se revisó la documentación técnica relacionada con dichos parámetros, confirmando que corresponden a conceptos diferentes. Según la norma NTP-ISO 5725-1:1999 (revisada en 2018), se establece claramente la distinción entre precisión y exactitud:La precisión "es el grado de concordancia entre los resultados del ensayo obtenidos independientemente bajo condiciones estipuladas", mientras la exactitud "es el grado de aproximación entre el valor promedio obtenido de una larga serie de resultados del ensayo y un valor de referencia aceptado".

El postor no cumple con la característica técnica A06, ya que en su oferta indica "Precisión de posición", mientras que lo solicitado es "Exactitud de la posición". Ambos parámetros son distintos en el campo de la metrología. Los conceptos de precisión y exactitud son fundamentales para la evaluación de la calidad, la validación de métodos analíticos y la confiabilidad de las mediciones en el laboratorio.En ese contexto, se revisó la documentación técnica relacionada con dichos parámetros, confirmando que corresponden a conceptos diferentes. Según la norma NTP-ISO 5725-1:1999 (revisada en 2018), se establece claramente la distinción entre precisión y exactitud:La precisión "es el grado de concordancia entre los resultados del ensayo obtenidos independientemente bajo condiciones estipuladas", mientras la exactitud "es el grado de aproximación entre el valor promedio obtenido de una larga serie de resultados del ensayo y un valor de referencia aceptado".

(v) **Oferta el postor ASESORIAS Y REPRESENTACIONES ANALITICAS S.R.L.;** En Anexo N° 12 Declaración Jurada de PLAZO DE ENTREGA, fue elaborado en concordancia con lo establecido en el sistema de entrega de LLAVE EN MANO de conformidad con el artículo 129 del Reglamento y la estrategia de contratación, y de la revision del documento se observa que esta incompleto con los detalles exigidos en la bases integradas, **no considero el plazo de "instalación"**, por lo que esta alterando el contenido esencial de la oferta en el cumplimiento del plazo de entrega.