

**ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACION y DECLARATORIA DE DESIERTO**  
**AS-SM-88-2024-INIA-1**  
**ADQUISICION DE CONDUCTIMETRO CON ELECTRODO DE CONDUCTIVIDAD, EN EL MARCO DEL PI**  
**CON CUI 2487112**

**1. SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL:**

En la Molina, el 29 de enero del 2025, se reunieron los miembros del comité de selección designados mediante FORMATO N° 04 – 01-2024-INIA-UA/AS N°88-2024 DESIGNACIÓN DEL COMITÉ DE SELECCIÓN, de fecha 19 de diciembre del 2024, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de Adjudicación Simplificada N°88-2024-INIA-1, para la “**ADQUISICION DE CONDUCTIMETRO CON ELECTRODO DE CONDUCTIVIDAD, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112**”, para lo siguiente:

- Efectuar la admisión, evaluación, y calificación de las ofertas registradas
- Otorgamiento de la buena pro, de corresponder.

**2. SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN:**

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

PRESIDENTE	JOSÉ ENRIQUE FERRER NORIEGA	TITULAR	X	DEPENDENCIA:	ÁREA USUARIA
		SUPLENTE			
PRIMER MIEMBRO	LUIS GUSTAVO RIQUELME HUAYANAY	TITULAR	X	DEPENDENCIA:	ÁREA USUARIA
		SUPLENTE			
SEGUNDO MIEMBRO	DARCY GARCIA CORDOVA	TITULAR	X	DEPENDENCIA:	ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES
		SUPLENTE			

**3. SOBRE EL REGISTRO DE PARTICIPANTES**

A continuación, se procedió con la revisión de las empresas registradas electrónicamente como participantes en la plataforma SEACE ([www.seace.gob.pe](http://www.seace.gob.pe)), al 21 de enero del 2025, fecha anterior a la presentación de ofertas, las cuales se detallan a continuación:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	20100042500	CIMATEC SAC	2024-12-26 09:51:26.0	Válido
2	20100329205	H.W.KESSEL S.A.C.	2024-12-23 11:19:56.0	Válido
3	20178285336	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	2025-01-03 08:40:34.0	Válido
4	20267203467	CTM TECNOLOGIA Y CONTROL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	2024-12-21 16:02:56.0	Válido
5	20447790999	EXPORT PERU GLOBAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	2024-12-25 19:37:42.0	Válido
6	20519063221	PROVI NOW SCIENTIFIC S.A.C.	2025-01-04 15:29:37.0	Válido
7	20523412486	CESPI PERU S.A.C.	2025-01-05 08:28:19.0	Válido
8	20523714903	BIOGENICS LAB S.A.C.	2025-01-03 16:09:19.0	Válido
9	20542625741	SUDAMERICANA LOGISTICA HISUKI SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	2024-12-24 09:15:04.0	Válido
10	20546357377	QSI PERU S.A.	2024-12-26 09:26:26.0	Válido
11	20549391592	JCC GLOBAL SALES SOLUTIONS S.A.C.-JCC SALES S.A.C.	2025-01-07 10:04:05.0	Válido
12	20550161606	TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA PERUANA S.A.C.	2024-12-28 10:27:12.0	Válido
13	20556675512	ANALISTA QUIMICO S.A.C.	2024-12-29 01:05:56.0	Válido
14	20600136527	OZ PERU GROUP S.A.C.	2024-12-26 09:05:40.0	Válido
15	20600293321	ANSERTECH PERU S.A.C.	2025-01-05 15:34:45.0	Válido
16	20601027659	PROYECTOS E IMPLEMENTOS ANALITICOS M & D S.R.L.	2025-01-21 09:56:16.0	Válido
17	20601622549	CH & S MEDILAB SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CH & S MEDILAB S.A.C.	2025-01-19 00:11:54.0	Válido
18	20603237120	EQUIPOS ANALITICOS Y TECNOLOGIA DE INFORMACION S.A.C. - EQUANTI S.A.C.	2025-01-03 21:02:09.0	Válido



Firmado digitalmente por:  
FERRER NORIEGA Jose  
Enrique FIR 08883573 hard  
Motivo:  
Fecha: 29/01/2025 15:53:10-0500



1  
Firmado digitalmente por:  
RIQUELME HUAYANAY LUIS  
GUSTAVO FIR 42989895 hard  
Motivo: Doy V° B°  
Fecha: 29/01/2025 16:17:14-0500

19	20604174989	BIODEGRADABLE PERU S.A.C.	2025-01-03 12:58:20.0	Válido
20	20604814473	AGRONLAB S.A.C.	2025-01-06 21:55:34.0	Válido
21	20605378006	VILAB PERU S.A.C.	2025-01-17 11:14:58.0	Válido
22	20606239051	CREA CIENCIA S.A.C.	2024-12-24 13:49:33.0	Válido

#### 4. SOBRE LA PRESENTACIÓN, APERTURA ELECTRÓNICA Y ADMISIÓN DE LAS OFERTAS

De las empresas registradas como participantes, se advierte que de la revisión de la plataforma del SEACE se observa que, en el plazo establecido al 22 de enero de 2025, los postores señalados abajo: presentaron sus ofertas (propuestas electrónicas) desde las 00:00 hasta las 23:59 horas, de acuerdo al siguiente detalle:

Nro. ítem	Descripción del ítem	
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación
1	Adquisición de conductímetro con electrodo de conductividad, en el marco del PI con CUI 2487112	
20556675512	ANALISTA QUIMICO S.A.C.	22/01/2025
20605378006	VILAB PERU S.A.C.	22/01/2025
20600136527	OZ PERU GROUP S.A.C.	22/01/2025
20178285336	REACTIVOS PARA ANALISIS S.A.C.	22/01/2025
20604814473	AGRONLAB S.A.C.	22/01/2025
20550161606	TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA PERUANA S.A.C.	22/01/2025
20549391592	JCC GLOBAL SALES SOLUTIONS S.A.C.-JCC SALES S.A.C.	22/01/2025

En la apertura electrónica de la oferta, el Comité de Selección procedió a verificar y descargar las ofertas electrónicas recibida.

#### DE LA ADMISIÓN DE LAS OFERTAS

Posteriormente, el Comité de Selección, procedió a la verificación de los documentos obligatorios señalados en numeral 2.2.1.1 del Capítulo II de la Sección Específica de las Bases, así como, si éstas responden a las características y condiciones de las especificaciones técnicas detalladas en las bases integradas.

Para ello, de conformidad a lo establecido en el numeral 46.4., del artículo 46 de la Ley de Contrataciones del Estado, donde indica que: “Durante el desempeño de su encargo, el Comité de selección está facultado para solicitar el apoyo que requiera de las dependencias o áreas pertinentes de la Entidad, las que están obligadas a brindarlo bajo responsabilidad”.

El Comité de Selección remite a la Dirección de Supervisión y Monitoreo en las Estaciones Experimentales Agrarias, Proyecto con CUI 2487112(área usuaria) las fichas técnicas o catálogos presentados por los postores, mencionados en el numeral 4 de la presente acta, a fin que dicha Dirección realice la evaluación de las fichas técnicas o catálogos e indique si los postores cumplen o no con las Especificaciones Técnicas.

Con fecha 23 de enero de 2025, la Dirección de Supervisión y Monitoreo en las Estaciones Experimentales Agrarias , Proyecto con CUI 2487112 (área usuaria), mediante CARTA 00002-2025/INIA/MIDAGRI-INIA/DSME, remite la evaluación técnica de las fichas técnicas o catálogos, indicando lo siguiente, que también se adjuntará a la presente acta:



Firmado digitalmente por:  
FERRER NORIEGA Jose  
Enrique FIR 08683573 hard  
Motivo:  
Fecha: 29/01/2025 15:53:40-0500



2  
Firmado digitalmente por:  
RIQUELME HUAYANAY LUIS  
GUSTAVO FIR 42989895 hard  
Motivo: Day V° B°  
Fecha: 29/01/2025 16:17:44-0500

ADQUISICIÓN DE CONDUCTÍMETRO CON ELECTRODO DE CONDUCTIVIDAD para la Actividad 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9, 2.1.10, 2.1.11, 2.1.12, 2.1.13, 2.1.14 y 2.1.15 - Acción 2.1 - Componente 2 con CUI N° 2487112								
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		AGRONLAB SAC	OZ PERU GROUP S.A.C	ANALISTA QUIMICO SAC	JCC SALES SAC	TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA PERUANA SAC	REACTIVOS PARA ANALISIS SAC	VILAB PERU
		RUC: 20604814473	RUC:20600136527	RUC: 20556675512	RUC:20549391592	RUC: 20550161606	RUC 20178285336	RUC:20605378006
		Cantidad <a href="mailto:gerenciacomercial@agronlab.com.pe">gerenciacomercial@agronlab.com.pe</a>	<a href="mailto:luisanchez@ozperu.com">luisanchez@ozperu.com</a>	<a href="mailto:ventas@analistaquimico.com.pe">ventas@analistaquimico.com.pe</a>	<a href="mailto:juan.carrillo@icceglobalolutions.com">juan.carrillo@icceglobalolutions.com</a>	<a href="mailto:contacto@tipsac.pe">contacto@tipsac.pe</a>	<a href="mailto:rpasa@rpaperu.com">rpasa@rpaperu.com</a>	<a href="mailto:alex@vilabperu.com">alex@vilabperu.com</a>
CONDUCTÍMETRO - CONDUCTIVIMETRO PORTÁTIL (CONDUCTÍMETRO)	22	Marca: METTLER TOLEDO Modelo: S3-Field-kit	Marca: WTW Modelo: Cond 3310	Marca: Mettler Toledo Modelo: S3-FK	Marca: Digimed Modelo: DM-30P	Marca: Orion star Modelo: A222	Marca: Modelo: STARA2220	Marca: THERMO SCIENTIFIC Modelo: ORION STAR A322
<ul style="list-style-type: none"> <li>Parámetro Conductividad</li> <li>Sensor Incluye</li> <li>Intervalo de medición de conductividad 0,010 <math>\mu\text{S}/\text{cm}</math> – 500 <math>\text{mS}/\text{cm}</math> y/o 0.001 <math>\mu\text{S}</math> - 3000 <math>\text{mS}</math>.</li> <li>Resolución de conductividad 0.001 – 1</li> <li>Exactitud de la conductividad (<math>\pm</math>) 0,5 %</li> <li>Intervalo de temperatura -5 °C – 105 °C</li> <li>Resolución de temperatura 0,1 °C</li> <li>Exactitud de temperatura (<math>\pm</math>) 0,2 °C</li> <li>Facilidad de uso</li> <li>Soporte para calibración <ul style="list-style-type: none"> <li>Tamaño de la memoria 200 – 5000 mediciones</li> </ul> </li> <li>Clasificación de protección Hermético al agua y al polvo: (IP67) o superior</li> <li>Dimensiones 240-222 x 100-70 x 65-35 mm.</li> <li>Conectores Toma LTW / mini-DIN 8 pines</li> <li>Tipo de pantalla LCD segmentado en blanco y negro Y/O LCD-TFT a color</li> <li>Tipo de medidor Mono canal portátil</li> <li>Medidor portátil Si</li> <li>Salida RS232, USB</li> </ul>		Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Si cumple	Si cumple	Si cumple	No cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	No cumple	No cumple	No cumple
		Anexo3	Anexo3	Si cumple	Si cumple	Anexo 3	Anexo 3	Anexo 3
		Anexo3	Anexo3	Si cumple	Si cumple	Anexo 3	Anexo 3	Anexo 3
		Anexo3	Anexo3	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Anexo3	Anexo3	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Anexo3	Anexo3	Si cumple	Si cumple	Anexo 3	Anexo 3	Si cumple
		Anexo3	Anexo3	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Anexo3	No cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
SENSOR DE MEDICIÓN DE CONDUCTIVIDAD	15							
<ul style="list-style-type: none"> <li>Rango de medición de 0,001 – 500 <math>\mu\text{S}/\text{cm}</math> y/o 0.01<math>\mu\text{S}/\text{cm}</math> 300<math>\mu\text{S}/\text{cm}</math></li> <li>Dimensiones Largo 120 mm</li> <li>Conector compatible con el indicador</li> <li>Material de Celda Epóxido</li> <li>Intervalo de medición de temperatura mínimo de 0 °C – 100 °C</li> </ul>		No cumple	No cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple
		Si cumple	No cumple	Si cumple	No cumple	Anexo 3	Si cumple	Anexo 3
		Si cumple	No cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	Anexo 3	Si cumple
		Anexo3	Anexo3	Si cumple	No cumple	Si cumple	No cumple	Anexo 3
		Si cumple	No cumple	Si cumple	Si cumple	Si cumple	No cumple	Anexo 3



Firmado digitalmente por:  
FERRER NORIEGA Jose  
Enrique FIR 08683573 hard  
Motivo:  
Fecha: 29/01/2025 15:57:56-0500



3  
Firmado digitalmente por:  
RIQUELME HUAYANAY LUIS  
GUSTAVO FIR 42989695 hard  
Motivo: Doy V° B°  
Fecha: 29/01/2025 16:18:03-0500

EVALUACIÓN DE DOCUMENTOS OBLIGATORIOS – ADMISION DE OFERTAS								
LIT	DESCRIPCIÓN	POSTORES						
		AGRONLAB SAC	OZ PERU GROUP.S.A.C	ANALISTA QUIMICO SAC	JCC SALES SAC	TECNOLOGIA PARA LA INDUSTRIA PERUANA SAC	REACTIVOS PARA ANALISIS SAC	VILAB PERU .S.AC
a)	Declaración jurada de datos del postor. ( <b>Anexo Nº 1</b> )	Presenta	Presenta	Presenta (*)	Presenta	Presenta	Presenta	Presenta
b)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	Presenta	Presenta	Presenta(*)	Presenta	Presenta	Presenta	Presenta
c)	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento ( <b>Anexo Nº 2</b> )	Presenta	Presenta	Presenta(*)	Presenta	Presenta	Presenta	Presenta
d)	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. ( <b>Anexo Nº 3</b> )	Presenta	Presenta	Presenta (*)	Presenta	Presenta	Presenta	Presenta
e)	Documentación técnica de los bienes ofertados, Así mismo deberá de señalar la marca, año de fabricación, lo cual, debe ser complementado a través de catálogos, folletos o cualquier otro documento técnico	Presenta, pero no cumple según evaluación técnica	Presenta, pero no cumple según evaluación técnica	Presenta (*)	Presenta, pero no cumple según evaluación técnica	Presenta, pero no cumple según evaluación técnica	Presenta, pero no cumple según evaluación técnica	Presenta, pero no cumple según evaluación técnica
f)	Declaración jurada de plazo de entrega. ( <b>Anexo Nº 4</b> )	Presenta	Presenta, pero no cumple con el plazo ofertado , hay incongruencia con el plazo ofertado	Presenta (*)	Presenta	Presenta,	Presenta	Presenta
g)	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. ( <b>Anexo Nº 5</b> )	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica



Firmado digitalmente por:  
 FERRER NORIEGA Jose  
 Enrique FIR 08683573 hard  
 Motivo:  
 Fecha: 29/01/2025 15:58:22-0500



4  
 Firmado digitalmente por:  
 RIQUELME HUAYANAY LUIS  
 GUSTAVO FIR 42989695 hard  
 Motivo: Doy Vº Bº  
 Fecha: 29/01/2025 16:18:21-0500

h)	El precio de la oferta en <b>SOLES</b> Adjuntar obligatoriamente el <b>Anexo Nº 6</b>	Presenta	Presenta	Presenta, pero no se acepta ya que la oferta contiene el pegado de imagen de la firma., por lo que no cumple con los establecido en el numeral 1.6 de las bases del procedimiento de selección. Asimismo, de acuerdo al artículo 60 del Reglamento no resulta subsanable la firma en la oferta económica	Presenta	Presenta	Presenta	Presenta
<b>RESULTADO</b>		<b>NO ADMITIDA</b>	<b>NO ADMITIDA</b>	<b>NO ADMITIDA</b>	<b>NO ADMITIDA</b>	<b>NO ADMITIDA</b>	<b>NO ADMITIDA</b>	<b>NO ADMITIDA</b>

(\*) Lo documentos contiene el pegado de imagen de la firma

En ese sentido, de acuerdo a la verificación de los documentos obligatorios señalados en numeral 2.2.1.1 del Capítulo II de la Sección Específica de las Bases, así como, si éstas responden a las características y condiciones de las especificaciones técnicas detalladas en las bases integradas, se verifica que las ofertas no cumplieron con lo requerido en las Bases, por lo que fueron consideradas NO ADMITIDAS y no se procederá con su evaluación.

##### 5. ACUERDOS DEL COMITÉ DE SELECCIÓN

En consecuencia, no habiendo ofertas válidas, y de conformidad con el numeral 65.1 del artículo 65 del Reglamento de Contrataciones del Estado que establece que El procedimiento queda desierto cuando no se recibieron ofertas o cuando no exista ninguna oferta válida, salvo en el caso de la Subasta Inversa Electrónica en que se declara desierto cuando no se cuenta con dos (2) ofertas válidas.

Los integrantes del Comité, acuerdan por unanimidad declarar **DESIERTO** la ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA Nº 088-2024-INIA-1, para la “ **ADQUISICION DE CONDUCTIMETRO CON ELECTRODO DE CONDUCTIVIDAD, EN EL MARCO DEL PI CON CUI 2487112**” por motivos que no se cuenta con oferta válida.

No habiendo otro asunto a tratar, se dio lectura al acta y sin observaciones a la misma esta fue aprobada, para luego proceder a levantar la sesión: firman en señal de conformidad.



Firmado digitalmente por:  
FERRER NORIEGA Jose  
Enrique FIR 08083573 hard  
Motivo:  
Fecha: 29/01/2025 15:58:46-0500

JOSE ENRIQUE FERRER NORIEGA  
(Presidente Titular)



Firmado digitalmente por:  
RIQUELME HUAYANAY LUIS  
GUSTAVO FIR 42989095 hard  
Motivo: Doy V° B°  
Fecha: 29/01/2025 16:18:42-0500

LUIS GUSTAVO RIQUELME HUAYANAY  
(Primer Miembro Titular)

DARCY GARCIA CORDOVA  
(Segundo miembro Titular)

