

"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA
CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO"

"Dos siglos de sabiduría, un legado para el futuro"

ACTA N° 004-2024 CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS

ACTA DE LA ETAPA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS

ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE – SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT

CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS – PRIMERA CONVOCATORIA

En, TRUJILLO, a los VEINTIÚN días del mes de JUNIO del año 2024, en la OFICINA DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO, a las 16:20 horas se reunieron los miembros del comité de selección designados mediante FORMATO N° 04 DESIGNACIÓN DE COMITE DE SELECCIÓN con APROBACIÓN N° 018-2024, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS cuyo objeto de convocatoria es la "ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE – SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT", el presidente citó a los miembros titulares del Comité de Selección, integrado por:

Presidente	RAUL BENITO SICHE JARA	Dependencia	DEPARTAMENTO DE AGROINDUSTRIALES	DE	CIENCIAS
Primer Miembro	GABRIELA DEL CARMEN BARRAZA JAUREGUI	Dependencia	DEPARTAMENTO DE AGROINDUSTRIALES	DE	CIENCIAS
Segundo Miembro	CPC. ARMINDA YAMILE BLAS PONCE	Dependencia	UNIDAD DE ABASTECIMIENTO		

Siendo las 16:30 hrs. y con la asistencia de los miembros del comité reunidos con la finalidad de efectuar la **APERTURA DE SOBRES, ADMISIÓN, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS presentadas y CALIFICACIÓN** de la oferta correspondiente según orden de prelación para el procedimiento de selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS cuyo objeto de convocatoria es la "ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE – SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT", señala de acuerdo al siguiente detalle:

1. OBJETO DE LA CONTRATACIÓN

El presente procedimiento de selección tiene por objeto la "ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE – SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT"

2. REGISTRO DE PARTICIPANTES

Se procedió a la verificación de las solicitudes de registro enviadas a través del correo institucional y/o mesa de partes de la unidad de abastecimiento, para posteriormente registrarlos en el PORTAL SEACE, las siguientes empresas se inscribieron como participantes al procedimiento en mención:

NRO.	TIPO PROVEEDOR	RUC/CÓDIGO	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	FECHA DE REGISTRO EN EL PROCEDIMIENTO	ESTADO	FECHA DE REGISTRO
1	Proveedor con RUC	20138563201	LA ENSENADA S.R.L.	14/06/2024	Válido	17/06/2024
2	Proveedor con RUC	20501552691	BIOSYM E.I.R.L.	17/06/2024	Válido	17/06/2024

Convenio N° 001-2024-UNT/CS – Primera Convocatoria

Adquisición de lector multimodal de microplacas en el marco del proyecto: "Agricultura inteligente – sensores ópticos de espectroscopia del infrarrojo cercano (NIR) e imagen hiperespectral combinados con inteligencias artificial para el control de calidad interna de agroberries de la facultad de ciencias agropecuarias de la Universidad Nacional de Trujillo en el Marco del Contrato N° 066-2021-FONDECYT"

"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO"

"Dos siglos de sabiduría, un legado para el futuro"

3. PRESENTACIÓN DE OFERTAS

En el día y horario señalado en el cronograma, los siguientes postores presentaron sus ofertas de manera presencial por mesa de partes de la unidad de abastecimiento, para su posterior registro en el PORTAL SEACE

NRO.	RUC/CÓDIGO	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	FECHA DE PRESENTACIÓN	HORA DE PRESENTACIÓN	FORMA DE PRESENTACIÓN	ESTADO
1	20138563201	LA ENSENADA S.R.L.	21/06/2024	1:22:00	Enviado	Valido

4. ADMISIÓN DE OFERTAS

Acto seguido, el comité de selección procede a la apertura de la oferta, realizándose la verificación de los documentos de presentación obligatoria para la admisibilidad, según lo establecido en el numeral 1.7 PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS de las bases integradas, que menciona que: "En la apertura de la oferta, el órgano encargado de las contrataciones o el comité de selección, según corresponda, verifica la presentación de lo exigido en la sección específica de las bases de conformidad con el numeral 73.2 del artículo 73 del Reglamento y determina si las ofertas responden a las características y/o requisitos y condiciones de los Términos de Referencia, detallados en la sección específica de las bases. De no cumplir con lo requerido, la oferta se considera no admitida."

CUADRO DE ADMISIBILIDAD											
CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS – PRIMERA CONVOCATORIA											
ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE – SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT											
N°	POSTORES	DOCUMENTACIÓN PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA							RESULTADO DE LA ADMISIÓN		
		a) Declaración jurada de datos del postor (Anexo N° 1)	b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N.° 2)	d) Declaración jurada de cumplimiento de las especificaciones técnicas contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N.° 3)	e) El postor deberá adjuntar: folletos y/o catálogos y/o ficha técnica del bien a ofertar, en la cual debe estar consignado la marca y modelo; de ser el caso, deberá presentar carta del fabricante de accesorios y complementos del Bien.	f) Declaración jurada de plazo de entrega del bien. (Anexo N.° 4)	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)		g) El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6.	
1	20138563201- ENSENADA S.R.L.	LA	Conforme Folio 001	Conforme Folio 002 al folio 005	Conforme Folio 0006	Conforme Folio 007	Conforme Folio 008 al folio 011	Conforme FOLIO S/N Plazo de entrega del bien: cincuenta (50) días calendario	No corresponde	FOLIO S/N Según anexo N° 06, el postor presenta su oferta por S/ 143,500.00 (ciento cuarenta y tres mil quinientos con 00/100 Soles) PRECIO CIF	ADMITIDA

Adicionalmente a la presentación del anexo N°03, para la verificación del cumplimiento de especificaciones técnicas, se solicitó que el postor adjunte: "folletos y/o catálogos y/o ficha técnica del bien a ofertar, en la cual debe estar consignado la marca y modelo; de ser el caso, deberá presentar carta del fabricante de accesorios y complementos del Bien".

Para ello, se realizó un cuadro comparativo entre las especificaciones técnicas establecidas en las bases integradas con las presentadas en la ficha técnica del postor, cuya verificación y validación es realizada por los miembros con conocimiento técnico (área usuaria) quienes establecen que SI CUMPLE con las especificaciones técnicas.

5. EVALUACIÓN DE OFERTAS

Según el cronograma establecido en el PORTAL SEACE, los miembros titulares del Comité de selección proceden a evaluar las ofertas admitidas, obteniéndose los siguientes resultados considerando el artículo 50 numeral 50.1 inciso c) del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado¹, para obtener la oferta con el mejor puntaje y el orden de prelación.

¹ Artículo 50. Procedimiento de evaluación
50.1 Los documentos del procedimiento contemplan lo siguiente
c) En las contrataciones de bienes, servicios en general y obras, la evaluación se realiza sobre la base de cien (100) puntos. En la evaluación se observa la ponderación que establecen los documentos del procedimiento estándar aprobados por el OSCE

Convenio N° 001-2024-UNT/CS – Primera Convocatoria

Adquisición de lector multimodal de microplacas en el marco del proyecto: "Agricultura inteligente – sensores ópticos de espectroscopia del infrarrojo cercano (NIR) e imagen hiperespectral combinados con inteligencias artificial para el control de calidad interna de agroberries de la facultad de ciencias agropecuarias de la Universidad Nacional de Trujillo en el Marco del Contrato N° 066-2021-FONDECYT"

"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO"

"Dos siglos de sabiduría, un legado para el futuro"

A continuación, la evaluación de las ofertas se realiza conforme a lo establecido en el numeral 74.1 y el literal a) del numeral 74.2 del artículo 74 del Reglamento y de lo establecido en el capítulo IV "Factores de Evaluación", de las presentes bases, se determinó el cuadro de evaluación de las ofertas, con el objetivo de determinar el mejor puntaje y el orden de prelación:

CUADRO DE EVALUACIÓN								
CONVENIO N° 001-2024-UNTICS – PRIMERA CONVOCATORIA								
ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE – SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT								
N°	POSTORES	REQUISITOS DE EVALUACIÓN		PUNTAJE MÁXIMO 100 PUNTOS	PUNTAJE TOTAL	BONIFICACIÓN POR TENER LA CONDICIÓN DE MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA 5% (Anexo 10)	PUNTAJE TOTAL + BONIFICACIÓN	ORDEN DE PRELACIÓN
		A. PRECIO						
		Evaluación: Se evaluará considerando el precio ofertado por el postor. La evaluación consistirá en otorgar el máximo puntaje a la oferta de precio más bajo y otorgar a las demás ofertas puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos precios, según la siguiente fórmula: $P_i = \frac{O_m \times PMP}{O_i}$ i= Oferta Pi= Puntaje de la oferta a evaluar Oi= Precio i Om= Precio de la oferta más baja PMP=Puntaje máximo del precio						
1	20138563201– LA ENSENADA S.R.L.	S/ 143,500.00 (ciento cuarenta y tres mil quinientos con 00/100 Soles) PRECIO CIF		100	100	No presento	100	1

6. CALIFICACIÓN DE OFERTAS

Acto seguido, el Comité de Selección procede a calificar a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación; todo esto en cumplimiento del numeral 75.1. Del artículo 75 del RLCE que menciona que: "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 especificadas en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada." Y el Artículo 75.2 del RLCE: "Si alguno de los dos (2) postores no cumple con los requisitos de calificación, el comité de selección verifica los requisitos de calificación de los postores admitidos, según el orden de prelación obtenido en la evaluación, hasta identificar dos (2) postores que cumplan con los requisitos de calificación; salvo que, de la revisión de las ofertas, solo se pueda identificar una (1) que cumpla con tales requisitos."

El comité de selección realiza el siguiente cuadro de calificación, y de cuya revisión ha sido efectuada bajo el principio de Presunción de Veracidad de acuerdo a la Ley del Procedimiento Administrativo General.

CUADRO DE CALIFICACIÓN			
CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS - PRIMERA CONVOCATORIA			
ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE - SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT			
ORDEN DE PRELACIÓN	POSTORES	C. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	RESULTADO DE LA CALIFICACIÓN
		Requisitos: El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 430,509.75 (CUATROCIENTOS TREINTA MIL QUINIENTOS NUEVE CON 75/100 SOLES) por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 35,875.80 (TREINTA Y CINCO MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y CINCO CON 80/100 SOLES), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa. Se consideran bienes similares a los siguientes: OTROS LECTORES DE PLACAS MULTIMODAL PERO QUE AL MENOS CUMPLA CON LAS ESPECIFICACIONES ESTABLECIDAS EN EL APARTADO N° 5.	
1	20138563201- LA ENSENADA S.R.L.	Según el Anexo N° 08, el postor acredita una experiencia de S/ 436,000.00 (cuatrocientos treinta y seis mil con 00/100 Soles).	CALIFICADO

Convenio N° 001-2024-UNT/CS - Primera Convocatoria

Adquisición de lector multimodal de microplacas en el marco del proyecto: "Agricultura inteligente - sensores ópticos de espectroscopia del infrarrojo cercano (NIR) e imagen hiperespectral combinados con inteligencias artificial para el control de calidad interna de agroberries de la facultad de ciencias agropecuarias de la Universidad Nacional de Trujillo en el Marco del Contrato N° 066-2021-FONDECYT"

"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO"

"Dos siglos de sabiduría, un legado para el futuro"

Por lo tanto, de acuerdo a la calificación realizada, el siguiente postor obtuvo el PRIMER lugar en orden de prelación y cumple con los requisitos de calificación establecidos en las bases:

- LA ENSENADA S.R.L. identificado con RUC N° 20138563201.

Los integrantes del COMITÉ DE SELECCIÓN, por UNANIMIDAD, dan por aprobados los resultados de la evaluación y calificación de las ofertas, de acuerdo con el análisis efectuado y los cuadros de Evaluación de Ofertas y Calificación que forman parte del Acta.

Siendo las 17:30 hrs del día VEINTIUNO de JUNIO del año 2024, se da por finalizada la etapa, agradeciendo el presidente a los miembros titulares del comité por su asistencia, suscribiendo la presente acta, en señal de conformidad.

Se procede a publicar este resultado en el PORTAL SEACE de acuerdo al cronograma del procedimiento de selección.



RAUL BENITO SICHE JARA
Presidente Titular

Comité de Selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS



GABRIELA DEL CARMEN BARRAZA JAUREGUI
Primer Miembro Titular

Comité de Selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS



CPC. ARMINDA YAMILE BLAS PONCE
Segundo Miembro Titular

Comité de Selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS

"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO"

"Dos siglos de sabiduría, un legado para el futuro"

ANEXO N° 01 - CUADRO DE VALIDACIÓN DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CUMPLE	NO CUMPLE
Modos de detección incluidos: absorbancia, fluorescencia y luminiscencia	X	
Lectura en absorbancia: 200 a 999 nm (Rango dinámico: 0 a 4 D.O. y Selección de longitud de onda en monocromador).	X	
Lectura en fluorescencia: 200-850 nm (Rango dinámico en fluorescencia mayor a 6 órdenes de magnitud; Selección de longitud de onda basada en filtros; Filtros incluidos: Ex 360/40 y 485/20; Em 460/40 y 528/20.)	X	
Lectura en luminiscencia: 300 a 700 nm (Rango dinámico mayor a 6 órdenes de magnitud y 30 amols de ATP de sensibilidad)	X	
Modo de lectura: punto final, cinético, escaneo espectral y escaneo de área/pozo.	X	
Incubación: Hasta 50 °C con control de condensación en tapa mediante gradiente con sistema de cuatro zonas de calentamiento, para ensayos largos a temperatura con una excelente uniformidad.	X	
Microplacas: de 6-, 12-, 24-, 48-, 96- y 384- pozos.	X	
PROPIEDADES		
Fuente de luz: Xenón flash	X	
Detector: fotodiodo	X	
Corrección de longitud de paso: sí	X	
Agitación: Lineal y orbital.	X	
Puede leer ensayos de AlphaScreen y AlphaLISA	X	
Compatible con lecturas en cubetas y micro volúmenes con placa accesorio	X	
ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS		
Módulo inyector dual de reactivos.	X	
Puntas accesorio: 1340518.	X	
1 laptop.	X	
Software para análisis.	X	
1 Kuromanin Chloride (código: 44689-5MG).	X	
1 placas x 96 pocillos transparente de fondo redondo.	X	

CONCLUSIÓN GENERAL DE LA OFERTA REVISADA

Tras la revisión exhaustiva y objetiva de las especificaciones técnicas solicitadas y las características del equipo ofertado por LA ENSANADA SRL., se concluye que el equipo presentado por el postor cumple y/o supera el requerimiento solicitado por la Universidad Nacional de Trujillo.

Dando fe de ello, suscriben los miembros con conocimiento (área usuaria) a fin de dar cumplimiento y continuar con la evaluación correspondiente.



RAUL BENITO SICHE JARA
Presidente Titular
Comité de Selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS



GABRIELA DEL CARMEN BARRAZA JAUREGUI
Segundo Miembro Titular
Comité de Selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS

Convenio N° 001-2024-UNT/CS – Primera Convocatoria

Adquisición de lector multimodal de microplacas en el marco del proyecto: "Agricultura inteligente – sensores ópticos de espectroscopia del infrarrojo cercano (NIR) e imagen hiperespectral combinados con inteligencias artificial para el control de calidad interna de agroberries de la facultad de ciencias agropecuarias de la Universidad Nacional de Trujillo en el Marco del Contrato N° 066-2021-FONDECYT"

"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO"

"Dos siglos de sabiduría, un legado para el futuro"

ACTA N° 005-2024 CONVENIO 001-2024-UNT/CS

ACTA DE LA ETAPA DE OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE – SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT

CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS – PRIMERA CONVOCATORIA

En, TRUJILLO, a los VEINTIÚN días del mes de JUNIO del año 2024, en la OFICINA DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO, a las 15:40 horas se reunieron los miembros del comité de selección designados mediante FORMATO N° 04 DESIGNACIÓN DE COMITÉ DE SELECCIÓN con APROBACIÓN N° 018-2024, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS cuyo objeto de convocatoria es la "ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE – SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT", el presidente citó a los miembros titulares del Comité de Selección, integrado por:

Presidente	RAUL BENITO SICHE JARA	Dependencia	DEPARTAMENTO DE AGROINDUSTRIALES	DE	CIENCIAS
Primer Miembro	GABRIELA DEL CARMEN BARRAZA JAUREGUI	Dependencia	DEPARTAMENTO DE AGROINDUSTRIALES	DE	CIENCIAS
Segundo Miembro	CPC. ARMINDA YAMILE BLAS PONCE	Dependencia	UNIDAD DE ABASTECIMIENTO		

Siendo las 15:50 hrs. y con el quorum respectivo se procedió a revisar el acta de admisión, evaluación y calificación de ofertas para proceder a otorgar la Buena Pro del procedimiento de selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS para la "ADQUISICIÓN DE LECTOR MULTIMODAL DE MICROPLACAS EN EL MARCO DEL PROYECTO: AGRICULTURA INTELIGENTE – SENSORES ÓPTICOS DE ESPECTROSCOPIA DEL INFRARROJO CERCANO (NIR) E IMAGEN HIPERESPECTRAL COMBINADOS CON INTELIGENCIAS ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD INTERNA DE AGROBERRIES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO EN EL MARCO DEL CONTRATO N° 066-2021-FONDECYT".

1. OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

Acto seguido, el Comité de Selección, de acuerdo con los resultados de la calificación, el postor ganador de la buena pro es:

Postor Ganador	LA ENSENADA S.R.L.
RUC	20138563201
Monto Adjudicado	S/ 143,500.00 (ciento cuarenta y tres mil quinientos con 00/100 Soles)

El otorgamiento de la Buena Pro se registrará y notificará en el PORTAL SEACE, de conformidad al Artículo 63 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado: "El otorgamiento de la buena pro se publica y se entiende notificado a través del SEACE, el mismo día de su realización, bajo responsabilidad del comité de selección u órgano encargado de las contrataciones, debiendo incluir el acta de otorgamiento de la buena pro y el cuadro comparativo, detallando los resultados de la calificación y evaluación".

Siendo las 15:55 hrs del día VEINTIUNO de JUNIO del año 2024, se da por finalizada la reunión, agradeciendo el presidente a los miembros titulares del comité por su asistencia, suscribiendo la presente acta, en señal de conformidad.


RAUL BENITO SICHE JARA
Presidente Titular
Comité de Selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS


GABRIELA DEL CARMEN BARRAZA JAUREGUI
Primer Miembro Titular
Comité de Selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS


CPC. ARMINDA YAMILE BLAS PONCE
Segundo Miembro Titular
Comité de Selección CONVENIO N° 001-2024-UNT/CS