

116

Proyecto: "Implementación del Área de Espectroscopía por emisión atómica del Laboratorio de Ingeniería de alimentos de la Universidad Nacional de Cajamarca"

**ACTA DE EVALUACIÓN DE EXPRESIÓN DE INTERÉS**

**CONSULTORÍA INDIVIDUAL: SCI 002-2025-UNC**

Siendo las 08:30 horas del 19 de mayo del 2025, se reunieron en la Unidad de Abastecimiento – Oficina 1S 109 de la UNC, los miembros del Comité de Evaluación de Adquisiciones, designados mediante Resolución Vicerrectoral N° 11-2024-VRI-UNC, de fecha 06 de marzo de 2024. Los miembros que asisten a la reunión son:

**Comité de Evaluación de Adquisiciones**

- |                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| • Jimmy Frank Oblitas Cruz      | Presidente      |
| • Maira Cecilia Tello Sánchez   | Miembro Titular |
| • Juan Gerardo Arrelucea Acosta | Miembro Titular |

**Para realizar la siguiente Agenda:**

1. Revisión de los documentos de convocatoria
2. Revisión de las expresiones de interés recibidas.
3. Proceso de selección, evaluación.
4. Recomendación de adjudicación de contrato al candidato que obtenga las mejores calificaciones.

**Desarrollo de la Agenda:**

**1. Revisión de los documentos de convocatoria**

- Descripción previa de la designación del comité, aprobaciones previas u otros
- Breve descripción del requerimiento: Servicio De **Consultoría Individual Para Capacitación En Gestión De La Calidad En Laboratorios De Ensayo Para El Proyecto: "Implementación Del Área De Espectroscopía Por Emisión Atómica Del Laboratorio De Ingeniería De Alimentos De La Universidad Nacional De Cajamarca"**.
- Se hizo una breve descripción del aviso o convocatoria. Esta fue colgada a través del SEACE y de la página WEB de la UNC con fecha 09.05.2025

**2. Revisión de las expresiones de interés recibidas.**

- Revisión en detalle de las expresiones de interés recibidas.  
Se revisó en detalle las expresiones de interés recibidas de JULIA YANET CHUQUILIN VALLEJOS
- Revisión que los documentos estén completos  
Se revisó que la documentación recibida esté completa.
- Revisión de los requisitos de elegibilidad  
Se verificó que las expresiones de interés recibidas fueran elegibles.

**3. Proceso de selección y evaluación**

Asignación de puntajes  
Evaluación de cada candidato



1

**1. Recomendación de adjudicación de contrato al candidato que obtenga las mejores calificaciones.**

1. Orden de prelación de acuerdo a la evaluación  
De la calificación de las expresiones recibidas, se concluye que la adjudicación de la consultoría, sean el postulante que ocupe el primer lugar, según el orden de prelación:

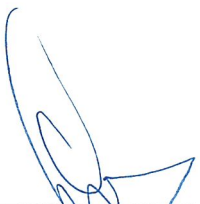
Orden de prelación	Profesional	Puntaje Obtenido
1	JULIA YANET CHUQUILIN VALLEJOS	91

**ACUERDOS**


1. Primero: el Comité recomienda que se adjudique la consultoría individual de Servicio De Consultoría Individual Para Capacitación En Gestión De La Calidad En Laboratorios De Ensayo Para El Proyecto: "Implementación Del Área De Espectroscopía Por Emisión Atómica Del Laboratorio De Ingeniería De Alimentos De La Universidad Nacional De Cajamarca" a la señora JULIA YANET CHUQUILIN VALLEJOS por el lapso de 30 días calendario, con el monto total de S/ 15,500.00. por haber ocupado el primer lugar en orden de mérito.

Segundo: Solicitar la aprobación de la Unidad de Abastecimiento para continuar con el procedimiento de adjudicación correspondiente.

Siendo las 12:00 horas, el presidente del Comité dio por finalizada la reunión, dando la conformidad de la presente Acta, los integrantes que la suscriben:

  
\_\_\_\_\_  
**Jimmy Frank Oblitas Cruz**  
Presidente  
Comité de Evaluación de Adquisiciones

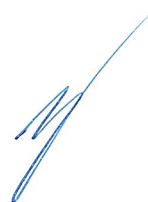
  
\_\_\_\_\_  
**Juan Gerardo Arrelucea Acosta**  
Miembro Titular  
Comité de Evaluación de Adquisiciones

  
\_\_\_\_\_  
**Maira Cecilia Tello Sánchez**  
Miembro Titular  
Comité de Evaluación de Adquisiciones

**Anexo 01:** Cumplimiento de Perfil Mínimo

<b>DETALLE DE LA CALIFICACIÓN</b>	<b>JULIA YANET CHUQUILIN VALLEJOS</b>
Formación Profesional	Cumple
Formación y capacitación complementaria	Cumple
Experiencia laboral general: mínima de cinco (05) años en entidades públicas y/o privadas en laboratorios de ensayo.	Cumple
Experiencia específica: Mínimo 2 capacitaciones realizadas en temas relacionados con acreditación en laboratorios de ensayo y/o métodos de ensayo en laboratorios durante los últimos 3 años, que sean comparables en envergadura para los fines del presente servicio.	Cumple
Resultado de cumplimiento	<b>Cumple</b>





Anexo 2: Calificación

**Cuadro N° 02**  
Criterios de Selección

Criterios de Selección							
DETALLE DE LA CALIFICACIÓN	Rango de Calificación		PUNTAJE MAXIMO	JULIA YANET CHUQUILIN VALLEJOS			
				DETALLE DE LA CALIFICACIÓN	PAGINA	PUNTOS	FINAL
Formación Profesional	Título de Ingeniero en Industrias y/o alimentarias y/o ingeniero agroindustrial y/o afines.	6	10	Titulo Ing en Industrias Alimentarias	4	6	6
				Titulo ing. Industrial	8	6	
	Grado de Magíster	8					
	Grado de Doctor	10					
Formación y capacitación complementaria	Cursos en sistemas de Gestión como Normas ISO (ISO 9001 y/o ISO 14001 y/o ISO 45001 y/o ISO 17025), y/o Curso HACCP y/o Curso Gestión de laboratorio de ensayo.	1 punto cada 20 horas	30	Curso iso 9001:2015 (AUDITOR EN SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD CURSO DE AUDITOR LÍDER)	16	40	30
				Curso iso 9001:2015 (AUDITOR INTERNO EN SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD)	17	40	
				ISO 14001:2015 (AUDITOR EN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL CURSO DE AUDITOR LÍDER)	19	40	
				ISO 14001:2015(AUDITOR INTERNO EN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL)	20	40	
				ISO 45001:2018(AUDITOR EN SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO CURSO DE AUDITOR LÍDER)	25	40	
				AUDITOR INTERNO EN SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO ISO 45001:2018	26	40	
					Total	240	
					Puntos	12	
					PAGINA	PUNTOS	
	Diplomados en Sistemas de Gestión como Normas ISO (ISO 9001 y/o ISO 14001 y/o ISO 45001 y/o ISO 17025), y/o diplomado HACCP y/o	5 puntos por diplomado		SISTEMAS DE GESTIÓN INTEGRADA LOS ESTANDARES 2015	28	5	
				MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LA CALIDAD AMBIENTAL	30	5	

	diplomado Gestión de laboratorio de ensayo.			SISTEMAS DE GESTION DE LA CALIDAD EN LABORATORIO ISO 17025	33	5	
				AUDITORIA EN SISTEMAS INTERADOS DE GESTIÓN ISO 22000	37	5	
Experiencia laboral general: mínima de cinco (05) años en entidades públicas y/o privadas en laboratorios de ensayo.	5 años	15	30				30
	7 años	20					
	9 años	25					
	Más de 9 años	30					
				SGS (16-07-2013)	10		
Experiencia específica: Mínimo 2 capacitaciones realizadas en temas relacionados con acreditación en laboratorios de ensayo y/o métodos de ensayo en laboratorios durante los últimos 3 años, que sean comparables en envergadura para los fines del presente servicio.	2 capacitaciones	20	30	participación como EXPERTO TÉCNICO: "EN ENSAYOS FISICOQUÍMICOS DE AGUAS"	39		25
				DICTADO del Curso: "INTRODUCCIÓN A LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO/IEC 17025: 2017"	40		
				CONSULTOR: "EN LA IMPLEMENTACIÓN Y ACREDITACIÓN DE ENSAYOS FISICOQUÍMICOS DE AGUAS"	41		
	3 capacitaciones	25					
	Mas de 3 capacitaciones	30					
PUNTAJE TOTAL			100				91