

ACTA N°002-2025-CES - PROYECTOS ADMITIDOS

REEVALUACIÓN DE PROYECTOS ADMITIDOS A CONVOCATORIA DE FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS MULTIDISCIPLINARIOS APLICADOS A DESAFIOS SOCIOECONÓMICOS, INNOVACIÓN Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA PROVINCIA DE SULLANA DE LA REGIÓN PIURA, CON LA APLICACIÓN DE TECNOLOGIAS VERDES-UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA

En la ciudad de Sullana, a los 29 días del mes de setiembre del año 2025, el Comité de Evaluación de la Convocatoria de Financiamiento de Proyectos de Investigación Multidisciplinarios aplicados a Desafíos Socioeconómicos, Innovación y Desarrollo Sostenible en la provincia de Sullana, región Piura, con la aplicación de tecnologías verdes de la Universidad Nacional de Frontera, en atención a la solicitud de reevaluación de expedientes de la primera fase, y en concordancia con las precisiones efectuadas respecto a vacíos identificados en las bases del concurso, así como a las acciones correctivas formalizadas por la UPI (Cartas Nros. 033-2025-UNF-VPIN/DGI/UPI, 034-2025-UNF-VPIN/DGI/UPI, 035-2025-UNF-VPIN/DGI/UPI y 036-2025-UNF-VPIN/DGI/UPI), deja constancia mediante la presente acta del cierre del proceso de evaluación de los proyectos de investigación presentados y admitidos.

Como resultado del proceso, se cuenta con un total de cuatro proyectos de investigación admitidos, los cuales se detallan a continuación:

N°	Nombre del proyecto	Responsable de proyecto	Condición
1	Sullana Metagenómica: Triada de riesgo y oportunidad (Patógeno, Resistencia y Biodegradación) en el ecosistema del relleno sanitario.	Dr. Richard Eduardo Cadenillas Ordinola	Admitido
2	Remoción de plaguicidas en aguas de riego para cítricos mediante Foto-Fenton: una propuesta para Cieneguillo, Piura.	Mg. David Roberto Ricse Reyes	Admitido
3	Arborización Líquida Urbana en Sullana: Aislamiento de Microalgas Nativas de la región Piura y desarrollo de Fotobiorreactores para la Sostenibilidad Ambiental	Dr. Segundo Ramos Villalta Arellano	Admitido
4	Implementación y evaluación de tecnologías verdes para la reducción de la huella de carbono en el pueblo joven nuevo Sullana en la provincia de Sullana	Dr. Fernando Alain Incio Flores	Admitido

Sin más asuntos que tratar, se cierra la presente acta, para proceder con la siguiente etapa. Adjuntamos anexos.



menuly

Dra. Miriam E. Ramos Ramírez

Dr. William Ipanaqué Alama





ANEXOS

Revisión de la documentación para la postulación de los Proyectos de investigación.

1.	Título del proyecto:	Sullana Metagenómica: Triada de riesgo y oportunidad (Patógeno, Resistencia y Biodegradación) en el ecosistema del relleno sanitario.	
Respor	nsable del proyecto:	Dr. Richard Eduardo Cadenillas Ordinola	
Líneas	de investigación:	Sostenibilidad de ecosistemas y biodiversidad, recursos hídricos, suelos y cambio climático.	
Integrantes:		Proyecto de investigación	
1	Dr. Richard Eduardo Cadenillas Ordinola (Re	sponsable)	
2	Mg. Cecilia Lizeth Risco Ipanaqué (UNF)	X X	
3	Mg. David Roberto Ricse Reyes (UNF)	ш	
4	Dr. Abraham Omar Espinoza Culupú (Extern	0)	
5	Dra. Ruth Elizabeth Aquino Ordinola (Extern	no)	
6	Marco Robert Chavez Moran (Tesista 1)	12	
7	Jonathan Smith Ramírez Linares (Tesista 2)	/	
8	Mg. Liz Selmira Huamaní López (Asistente A	dministrativa)	



No	Descripción	RESULTADO
1	Carta de presentación de los integrantes del proyecto (firma manuscrita en el documento por cada uno de los integrantes, el coordinador externo puede usar firma digital (Anexo 1)	Presenta
2	Memoria científico técnica del proyecto de investigación (Anexo 2)	Presenta
3	Plan Operativo del Proyecto (POP)	Presenta
4	Declaración jurada del responsable del proyecto y coinvestigadores UNF (Anexo 04)	Presenta
5	Declaraciones juradas de compromisos de los coinvestigadores externos (Anexo 5)	Presenta
6	Carta de presentación y compromiso de las entidades asociadas (Anexo 6)	Presenta firmada por director de Escuela
	Para universidad: adjuntar el convenio en caso lo hubiese (Firma representante legal o rector o decano)	No adjunta convenio (opcional)
	Para la empresa. Adjuntar ficha RUC	-
	Para asociaciones/cooperativas no indica RUC	-
7	Declaración jurada de artículos científicos (Anexo 7)	Presenta
8	Declaración jurada que acredite la participación del tesista (Anexo 8)	Presenta
9	Declaración jurada de proyectos de investigación financiados por fondos concursables UNF y externos (Anexo 9).	Presenta
10	Carta de compromiso de evaluación del impacto del proyecto de investigación (Anexo 15)	Presenta firmado por responsable +Coinvestigadores internos
11	Resolución/es de Docente investigador de la UNF Y Constancias de investigador RENACYT	Presenta



	Veredicto	Admitido
8	Mg. Liz Selmira Huamaní López (Asistente administrativo)	Presenta
7	Jonathan Smith Ramírez Linares (Tesista 2)	Presenta
6	Marco Robert Chavez Moran (Tesista 1)	Presenta
5	Dra. Ruth Elizabeth Aquino Ordinola (Externo)	Presenta
4	Dr. Abraham Omar Espinoza Culupú (Externo)	Presenta
3	Mg. David Roberto Ricse Reyes (UNF)	Presenta
2	Mg. Cecilia Lizeth Risco Ipanaqué (UNF)	Presenta
1	Dr. Richard Eduardo Cadenillas Ordinola (Responsable)	Presenta
12	CTIVITAE de todos los miembros del grupo de investigación	





2.	Título del proyecto:	"Remoción de plaguicidas en aguas de riego para cítricos mediante Foto-Fenton: una propuesta para Cieneguillo, Piura"	
Respo	onsable del proyecto:	Mg. David Roberto Ricse Reyes	
Líneas de investigación:		Tecnologías emergentes para la investigación e innovación de alimentos. / Sostenibilidad de ecosistemas y biodiversidad, recursos hídricos, suelo y cambio climático.	
Integr	rantes	Proyecto de investigación	
No	Integrantes:		
1	Mg. David Roberto Ricse		
2	Dr. Wilson Manuel Castro Sillupu		
3	Dr. Roberto Simón Seminario Sanz	\	
4	Dr. Franz Zirena Vilca (Coinvestigador	asociado)	
5	Dr. Nils Leander Huamán Castilla (Ext	erno)	
6	Mba Cristian Eduardo Solano Morales entidad asociada)	s (Coinvestigador de	
7	Fátima Valentina Siancas Girón (Tesis	ta)	
8	Rosa Elizabeth Gutierrez Bailón (Tesis	ita)	
9	Bach Sandra Rossmery Merino Criollo administrativo)	(Asistente	

No	Descripción	RESULTADO
1	Carta de presentación de los integrantes del proyecto (firma manuscrita en el documento por cada uno de los integrantes, el coordinador eterno puede usar firma digital (Anexo 1)	Presenta



2	Memoria científico técnica del proyecto de investigación	Presenta
_	(Anexo 2)	rresenta
3	Plan Operativo del Proyecto (POP)	Presenta
4	Declaración jurada del responsable del proyecto y coinvestigadores UNF (Anexo 04)	Presenta
5	Declaraciones juradas de compromisos de los coinvestigadores eternos (Anexo 5)	Presenta
6	Carta de presentación y compromiso de las entidades asociadas (Anexo 6)	Presenta
	Para universidad: adjuntar el convenio en caso lo hubiese	-
	Para la empresa. Adjuntar ficha RUC	Presenta
	Para asociaciones/cooperativas/SUNAT	Presenta
7	Declaración jurada de artículos científicos (Anexo 7)	Presenta
8	Declaración jurada que acredite la participación del tesista (Anexo 8)	Presenta
9	Declaración jurada de proyectos de investigación financiados por fondos concursables UNF y externos (Anexo 9).	Presenta
10	Carta de compromiso de evaluación del impacto del proyecto de investigación (Anexo 15)	Presenta Firmado por todos
11	Resolución/es de Docente investigador de la UNF Y Constancias de investigador RENACYT	Presenta
12	CTIVITAE de todos los miembros del grupo de investigación	-
1	Mg. David Roberto Ricse (Responsable)	Presenta
2	Dr. Wilson Manuel Castro Sillupu (UNF)	Presenta
3	Dr. Roberto Simón Seminario Sanz (UNF)	Presenta
4	Dr. Franz Zirena Vilca (Coinvestigador asociado)	Presenta



5	Dr. Nils Leander Huamán Castilla (Externo)	Presenta
6	Mba Cristian Eduardo Solano Morales (Coinvestigador entidad asociada)	Presenta
7	Fátima Valentina Siancas Girón (Tesista)	Presenta
8	Rosa Elizabeth Gutierrez Bailón (Tesista)	Presenta
9	Bach Sandra Rossmery Merino Criollo (Asistente Administrativo)	Presenta
	Veredicto	Admitido

3.	Título del proyecto:	Arborización Líquida Urbana en Sullana: Aislamiento de Microalgas Nativas de la región Piura y desarrollo de Fotobiorreactores para la Sostenibilidad Ambiental	
Respo	nsable del proyecto:	Dr. Segundo Ramos Villalta Arellano	
Líneas de investigación:		Desarrollo tecnológico, Innovación, Eficiencia y Diversificación productiva economías transformadoras macrotendencias globales y mejora continua.	
Integr	antes:	Proyecto de investigación	
No	Integrantes	/%/	
1	Dr. Segundo Ramos Villalta Arella	nno (Responsable)	
2	Salvador Tomás Orrego Zapo (UN	NF)	
3	Reyder Ovidio López Guayanay (U	UNF)	
4	Segundo Grimaldo Chávez Quina	tana (Externo)	
5	Luis Humberto Leon Mendoza (Ex	xterno)	
6	Julia Maira Villajuan Maynas (Ext	erno)	
7	Fabricio Zaid Cespedes Tume (Te	sista)	



8	Erika Mailyn Huacchillo Huamán (Tesista)	
9	Melanie Jaelly Cornejo Calderón (Tesista)	
10	Kenny Franco Robles Medina (Asistente administrativo)	

No	Descripción	RESULTADO
1	Carta de presentación de los integrantes del proyecto (firma manuscrita en el documento por cada uno de los integrantes, el coordinador eterno puede usar firma digital (Anexo 1)	Presenta
2	Memoria científico técnica del proyecto de investigación (Anexo 2)	Presenta
3	Plan Operativo del Proyecto (POP)	Presenta
4	Declaración jurada del responsable del proyecto y coinvestigadores UNF (Anexo 04)	Presenta
5	Declaraciones juradas de compromisos de los coinvestigadores eternos (Anexo 5)	Presenta
6	Carta de presentación y compromiso de las entidades asociadas (Anexo 6)	Presenta
	Para universidad: adjuntar el convenio en caso lo hubiese	-
	Para la empresa. Adjuntar ficha RUC	Presenta
	Para asociaciones/cooperativas	-
7	Declaración jurada de artículos científicos (Anexo 7)	Presenta
8	Declaración jurada que acredite la participación del tesista (Anexo 8)	Presenta
9	Declaración jurada de proyectos de investigación financiados por fondos concursables UNF y externos (Anexo 9).	Presenta



10	Carta de compromiso de evaluación del impacto del	Presenta
	proyecto de investigación (Anexo 15)	Firmado por
		responsable +
		Ī
		Coinvestigadores
		internos
11	Resolución/es de Docente investigador de la UNF Y	Presenta
	Constancias de investigador RENACYT	Responsable No
		tiene Resolución de
		reconocimiento
		como docente UNF-
	SULLANA	(Carta 35-2025-UNF-
	JULLANA	VPIN/DGI/UPI) +
		Constancias de
		Renacytc
12	CTIVITAE de todos los miembros del grupo de investigación	-
1	Dr. Segundo Ramos Villalta Arellano (Responsable)	Presenta
2	Salvador Tomás Orrego Zapo (UNF)	Presenta
3	Reyder Ovidio López Guayanay (UNF)	Presenta
4	Segundo Grimaldo Chávez Quinatana (Externo)	Presenta
5	Luis Humberto Leon Mendoza (Externo)	Presenta con su
		reconocimiento
		Renacyr
6	Julia Maira Villajuan Maynas (Externo)	Presenta
7	Fabricio Zaid Cespedes Tume (Tesista)	Presenta
8	Erika Mailyn Huacchillo Huamán (Tesista)	Presenta
9	Melanie Jaelly Cornejo Calderón (Tesista)	Presenta
10	Kenny Franco Robles Medina (asistente administrativo)	Presenta
11	Henry Paul Seminario Borrero (Presidente de la asociación)	-
	Veredicto	Admitido
	•	1



4.		Implementación y evaluación de tecnologías verdes para la reducción de la huella de carbono en el pueblo joven nuevo Sullana en la provincia de Sullana	
Responsable del proyecto: Líneas de investigación:		Dr. Fernando Alain Incio Flores Población y desarrollo sostenible, sostenibilidad de ecosistemas y biodiversidad, suelo y cambio climático.	
No	Integrantes		
1	Dr. Fernando Alain Incio Flores (Responsable)		
2	Valdimir Adolfo, Juarez Ortiz (UNF)		
3	Eduardo, Sánchez Pacheco (UNF)		
4	Segundo E. Vergara Medrano (Coinvestigador de la entidad asociada)		
5	Duberli Geomar, Elera Gonzales (Externo)		
6	Asley Antonella, Escobar Aguirre (Tesista)		
7	Daniel Antony, Chiroque Jimenez (Tesista)		
8	Vanessa del Cisne, Mauricio Paucar (Tesista)		
9	Rosita Marujury Sillupu Espinoza (As Administrativos)	istente	

No	Descripción	RESULTADO
1	Carta de presentación de los integrantes del proyecto (firma manuscrita en el documento por cada uno de los integrantes, el coordinador eterno puede usar firma digital (Anexo 1)	Presenta



2	Memoria científico técnica del proyecto de investigación (Anexo 2)	Presenta
3	Plan Operativo del Proyecto (POP)	Presenta
4	Declaración jurada del responsable del proyecto y coinvestigadores UNF (Anexo 04)	Presenta
5	Declaraciones juradas de compromisos de los coinvestigadores eternos (Anexo 5)	Presenta
6	Carta de presentación y compromiso de las entidades asociadas (Anexo 6)	Presenta Firmada por el Presidente de la Comisión Reorganizadora de Universidad Nacional de Jaen
	Para universidad: adjuntar el convenio en caso lo hubiese	No adjunta (opcional)
	Para la empresa. Adjuntar ficha RUC	-
	Para asociaciones/cooperativas	-
7	Declaración jurada de artículos científicos (Anexo 7)	Presenta
8	Declaración jurada que acredite la participación del tesista (Anexo 8)	Presenta
9	Declaración jurada de proyectos de investigación financiados por fondos concursables UNF y externos (Anexo 9).	Presenta
10	Carta de compromiso de evaluación del impacto del proyecto de investigación (Anexo 15)	Presenta Firmado por todo los coinvestigadores internos y externos
11	Resolución/es de Docente investigador de la UNF Y Constancias de investigador RENACYT	A través de la comunicación (carta 33-2025-UNF-



			VPIN/DGI/UPI indica
			que no aplica la
			resolución por no
			contar con el
			reconocimiento UNF
			Constancias si
			presentan
12	CTIVITAE de todos los miembros del grupo de investigación		-
1	Dr. Fernando Alain Incio Flores (Responsable)		Presenta
2	Valdimir Adolfo, Juarez Ortiz (UNF)		Presenta
3	Eduardo, Sánchez Pacheco (UNF)		Presenta
4	Seguro E. Vergara Medarno (Externo)		Presenta
5	Duberli Geomar, Elera Gonzales (Externo)	-	Presenta
6	Asley Antonella, Escobar Aguirre (Tesista)	œ.	Presenta
7	Daniel Antony, Chiroque Jimenez (Tesista)	2	Presenta
8	Vanessa del Cisne, Mauricio Paucar (Tesista)	Z	Presenta
9	Rosita Marujury Sillupu Espinosa	2	Presenta
	Veredicto		Admitido

CONCLUSIONES

Luego de revisar la documentación y evaluación correspondientes se concluye:

Admitido (04) proyectos



Nota: Se adjuntan cuatro Proyectos de Investigación evaluados.

Lima, 29 de Setiembre del 2025





