

**RESULTADOS DEL CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN  
FINANCIADO POR LA UNA JMA 2025 – CATEGORÍA TESIS PARA TÍTULO  
PROFESIONAL – TIPO 1.**

N°	RESPONSABLE DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	DEL DE	NOMBRE DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	ASESOR	COASESOR	PUNTAJE
1	Jhon Cruz Contreras		Propiedades físicas y químicas de emulsiones pickering o/w estabilizadas con flavonoides y proteína de quinua (Chenopodium quinoa Willd).	Dra. Betsy Suri Ramos Pacheco	Dr. Carlos Alberto Ligarda Samanez	22
2	Jhon Arahon Ramos Contreras		Estabilidad de microcápsulas de flavonoides de quinua obtenidas mediante emulsiones pickering secadas por aspersión en néctar de durazno.	Mtra. Elibet Moscoso Moscoso	Dra. Betsy Suri Ramos Pacheco	21
3	Brayan Justo Calsina Curi		Microencapsulación de flavonoides extraídos de quinua (Chenopodium quinoa Willd) mediante emulsiones pickering secadas por aspersión.	Dr. Carlos Alberto Ligarda Samanez	Dra. Betsy Suri Ramos Pacheco	21
4	Dennis Ángel Zevallos de la Flor		Activación ácida de fibra de quinua (Chenopodium quinoa) en la eficiencia de remoción de metales pesados de aguas residuales sintéticas.	Dr. David Choque Quispe	Mtro. Carlos Eduardo Dueñas Valcárcel	21
5	Ruth Orosco Eslachín - REXIA Mejía Ortiz		Antioxidante de aceite esencial de chikchinpay (Targetes multiflora kunth) y su efecto en la estabilidad oxidativa del aceite de chia (Salvia hispanica).	Dra. Rosa Huaraca Aparco	MSc. Fidelia Tapia Tadeo	20
6	Abel Buleje Quispe		Caracterización física, química, tecnofuncional y térmica de almidones modificados por acetilación de tres variedades de papa nativa (Solanum tuberosum), procedentes de Huancabamba, Andahuaylas.	Dra. Betsy Suri Ramos Pacheco	Mg. Ronald Pérez Salcedo	20
7	María José Victoria Campos Huamani		Evaluación de propiedades funcionales y atributos sensoriales de gomitas de zumo de tuna morada con microencapsulados de extractos de papa nativa.	Dr. Carlos Alberto Ligarda Samanez	Dr. Henry Palomino Rincón	20



8	Marizol Saufie Calle	Evaluación de la capacidad de bioadsorción de plomo (II) en aguas sintéticas utilizando semillas pulverizadas de pino - Andahuaylas 2025	Mtro. Yakov Felipe Carhuarupay Molleda	Mtro. Odilon Correa Cuba	20
9	Carlos Huachuhuilca Quispe - Nilson Orihuela Huamán	Efecto de Eichhornia crassipes en la fitorremediación de las aguas residuales municipales en el distrito de Andahuaylas-2024.	Dra. Julia Iraida Ortiz Guizado		19
10	Nelson Huamani Sotaya	Eficiencia de Lemna minor en la fitodepuración de las aguas residuales domésticas en el distrito de Andahuaylas, Perú 2024.	Dra. Julia Iraida Ortiz Guizado	Mtro. Efraín Rodas Guizado	19
11	Raquelia Huamán Curi - Diana Ccahuana Mendoza	Evaluación del contenido de minerales, comportamiento térmico y reológico de harina de variedades de papa nativa.	Dr. David Choque Quispe	Dr. Henry Palomino Rincón	19
12	Liseth Karen Garfias Tapasco	Nivel de conocimiento de la educación Ambiental sobre el manejo de residuos sólidos en instituciones educativas del Distrito de San Jerónimo-Andahuaylas, 2025.	Dra. Yudith Choque Quispe	Dr. David Choque Quispe	19
13	Ana Gisela Rojas Saccaco - Marisol Aroni Ramirez	Características físicas, químicas, tecnofuncionales y comportamiento térmico de harinas de seis ecotipos de maíz (Zea mays), cultivadas en el distrito de Pacucha.	Mtro. Fredy Taipe Pardo	Mtro. Diego Elio Peralta Guevara	17
14	Yuliza Velasque Ccorisoncco - Jhon Villano Delgado	Producción de biogás a partir de la codigestión del suero de queso con excreta bovina en San Jerónimo, Andahuaylas - Apurímac 2024.	Mtro. Odilón Correa Cuba	Mtra. Irina Ramirez Mas	17
15	Elian Amelia Llano Llano	Evaluación de la concentración de metales pesados en las aguas superficiales de la microcuenca del río Chumbao para fines de riego, Andahuaylas-2025.	Mtro. Alexei Reynaga Medina	Dr. Sabino Sarmiento Luna	17
16	Stéfany Gutiérrez Garfias - Jair Calle Mendez	Evaluación del impacto generado por actividades agrícolas y pecuarias sobre el estado de conservación del ecosistema bofedal en el distrito de San Jerónimo, Andahuaylas, 2024.	Mtro. Alexei Reynaga Medina	M.Sc. Baiker Jan Roman	17



17	Isabel Yaquelin Altamirano Solano	Influencia de un aplicativo móvil para la recomendación de recetas saludables a usuarios del Gimnasio sauna "NAMASTE", Andahuaylas-2025.	Mg. Daniel Minaya Gutierrez	15
18	Brady Jeremy Nuñez Cano	Influencia del módulo web "SORTAPI" para el proceso de asignación de tutorados en la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas, San Jerónimo 2025.	Mtro. Neptali Menejes Palomino	13
19	Tomas Casa Zuñiga	Identificación de variedades de papas nativas para la preservación mediante algoritmos de Deep Learning en la comunidad de Santa Carmen del distrito de Oronccooy - La Mar - Ayacucho.	Dra. Norma Lorena Catacora Flores	12

UNA JMA