



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN DECANAL N° 457-2025-D-FI-UNAJMA
FACULTAD DE INGENIERÍA

Andahuaylas, 31 de julio de 2025

VISTO: La solicitud sin número con reg. 2355, de fecha 30 de julio de 2025; Hoja de Trámite Interno de Facultad de Ingeniería del expediente N° 2355, de fecha 31 de julio de 2025; y;

CONSIDERANDO:

Que, por Ley N° 28372 del 29 de octubre del 2004, se crea la Universidad Nacional José María Arguedas, con sede en la provincia de Andahuaylas, región Apurímac; y que por Resolución N° 035-2017-SUNEDU/CD de fecha 02 de octubre del 2017, el Consejo Directivo de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria, otorga la Licencia Institucional a la Universidad Nacional José María Arguedas para ofrecer el Servicio Educativo Superior Universitario;

Que, la Ley Universitaria 30220 en su artículo 8 respecto a la autonomía universitaria, establece que: *"El estado reconoce la autonomía universitaria"*. La autonomía inherente a las universidades se ejerce de conformidad a la Constitución, las leyes y demás normativa aplicable, que se manifiestan en los siguientes regímenes: normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico;

Que, el Comité Electoral de la Universidad Nacional José María Arguedas otorga la credencial de reconocimiento como Decano de la Facultad de Ingeniería al Dr. Thomas Ancco Vizcarra el 27 de junio del 2023, con el fin de cumplir sus funciones a partir del 10 de julio del 2023;

Que, de conformidad con el artículo 70 de la Ley Universitaria N° 30220, y concordante con el **artículo 48** del Estatuto de la Universidad Nacional José María Arguedas, aprobado con Resolución de Asamblea Universitaria N° 003-2024-UNAJMA/AU de fecha 01 de abril de 2024, son atribuciones del Decano dirigir administrativa y académicamente la Facultad, a través de los directores de los Departamentos Académicos, de las Escuelas Profesionales, Unidad de Investigación y Unidad de Posgrado;

Que, el **artículo 72** del Reglamento General de Grados y Títulos de la UNAJMA, aprobado con Resolución N° 012-2023-CO-UNAJMA de fecha 16 de enero de 2023, establece que: *"Con la aprobación del proyecto por parte de la facultad, el tesista o tesistas tendrán un plazo máximo de dos años para la ejecución del proyecto y presentación de su informe final de la tesis. Solo por motivos debidamente fundamentados por el tesista o tesistas y con la aprobación del profesor asesor y/o co-asesor, la Facultad podrá ampliar el plazo por sola vez hasta por seis (06) meses adicionales"*.

Que, mediante Resolución N° 045-2023-D-FI-UNAJMA de fecha 02 de agosto del 2023, se aprueba el Proyecto de Tesis del estudiante de Ingeniería Ambiental; **TTUPA ALCARRAZ RAFAEL NEPTHAHALY**; para optar el Título Profesional de Ingeniero Ambiental por la Modalidad de Sustentación de Tesis, el mismo que ha sido aprobado sin observaciones, conforme se detalla a continuación:

Proyecto de Tesis intitulado	MICROORGANISMOS EFICIENTES EN LA ELABORACIÓN DE COMPOST A PARTIR DE RESIDUOS ORGÁNICOS ANDAHUAYLAS - PERÚ 2023	
Tesista	TTUPA ALCARRAZ RAFAEL NEPTHAHALY	
Asesor	Dra. María del Carmen Delgado Laime	
Co- Asesor	Mag. Efraín Rodas Guizado	
Docentes revisores	Primer Docente	Dra. Aydee Marilú Solano Reynoso
	Segundo Docente	Mtro. Odilón Correa Cuba

Que mediante la solicitud sin número con reg. 2355, de fecha 30 de julio de 2025, el tesista **TTUPA ALCARRAZ RAFAEL NEPTHAHALY**, solicita al decano de la Facultad de Ingeniería, la ampliación de seis (06) meses para la presentación del informe final de tesis en el que indica que: *"a pesar de los esfuerzos por cumplir la entrega del informe de tesis dentro del plazo establecido, no se encontraba con los recursos financieros necesarios para costear los materiales en el momento adecuado; adicionalmente una vez logrado reunir los fondos para realizar los análisis correspondientes, el laboratorio responsable presentó demoras en la entrega de resultados, superando los tiempos habituales y afectando directamente el cumplimiento del cronograma previsto"*;

Que, mediante Hoja de Trámite Interno de Facultad de Ingeniería del expediente N° 2355, de fecha 31 de julio de 2025; y en atención a la solicitud sin número con reg. 2355, el Dr. Thomas Ancco Vizcarra, decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, dispone proyectar la Resolución correspondiente;

Por estos considerandos y en ejercicio de las atribuciones conferidas al señor Decano de la Facultad, por la Ley Universitaria 30220 y el Estatuto vigente de la UNAJMA;

SE RESUELVE:



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN DECANAL N° 457-2025-D-FI-UNAJMA
FACULTAD DE INGENIERÍA

Andahuaylas, 31 de julio de 2025

ARTÍCULO PRIMERO: AUTORIZAR, por única vez, la Ampliación de Plazo por un periodo adicional de Seis (06) meses, que finalizará el **03 de febrero de 2026**, para la presentación del informe final de la tesis intitulada "Microorganismos eficientes en la elaboración de compost a partir de residuos orgánicos Andahuaylas-Perú 2023", desarrollada por el tesista **TTUPA ALCARRAZ RAFAEL NEPTAHALY**, la cual fue aprobada mediante Resolución N° 045-2023-D-FI-UNAJMA de fecha 02 de agosto del 2023. Esta ampliación se otorga en cumplimiento con el artículo 72° del Reglamento General de Grados y Títulos de la UNAJMA.

ARTÍCULO SEGUNDO: ENCARGAR a la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, adopte las acciones correspondientes para el cabal cumplimiento de la presente resolución.

ARTÍCULO TERCERO: NOTIFICAR la presente resolución a la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería, docentes revisores, asesores e interesados para su conocimiento y fines pertinentes.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.


UNIVERSIDAD NACIONAL
JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Dr. Thomas Ancco Vizcarra
DECANO
FACULTAD DE INGENIERÍA