



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN DECANAL N° 655-2025-D-FI-UNAJMA
FACULTAD DE INGENIERÍA

Andahuaylas, 24 de setiembre de 2025

VISTO: La Carta N° 008-2025-PJE/FTP-DAITA-UNAJMA de fecha 24 de setiembre de 2025, Hoja de Trámite Interno de la Facultad de Ingeniería del expediente N° 3363, con fecha de derivación 24 de setiembre de 2025; y;

CONSIDERANDO:

Que, por Ley N° 28372 del 29 de octubre de 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 de 2017, el Consejo Directivo de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria, otorgó 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 otorgó la credencial de reconocimiento como Decano de la Facultad de Ingeniería al Dr. Thomas Ancco Vizcarra el 27 de junio de 2023, con el fin de cumplir sus funciones a partir del 10 de julio de 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 mediante Resolución de Asamblea Universitaria N° 003-2024-UNAJMA/AU, de fecha 01 de abril de 2024, y su modificatoria, aprobada mediante Resolución de Asamblea Universitaria N° 007-2025-UNAJMA/AU, de fecha 02 de julio de 2025, 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 70** del Reglamento de Grados y Títulos de la UNAJMA, aprobado con Resolución N° 012-2023-CO-UNAJMA, de fecha 16 de enero de 2023, establece que: *“Los docentes revisores deben emitir su dictamen correspondiente en un plazo máximo de 07 días hábiles. En caso de ser favorable, el proyecto se deriva a la facultad para la emisión de resolución de aprobación del proyecto”*; asimismo el **artículo 72** del mismo reglamento indica 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 coasesor, la Facultad podrá ampliar el plazo por una sola vez hasta por seis (06) meses adicionales”*;

Que, mediante Resolución Decanal N° 055-2023-D-FI-UNAJMA de fecha 04 de agosto de 2023, se aprobó la designación de la Dra. Betsy Suri Ramos Pacheco, como Asesora y del Dr. Henry Palomino Rincón como Co-Asesor del Proyecto e Informe Final de Tesis, del bachiller Ronald David Orihuela Palomino, para la obtención del Título Profesional en Ingeniería Agroindustrial;

Que, mediante la Resolución Decanal N° 333-2025-D-FI-UNAJMA de fecha 18 de junio de 2025, se designó docentes revisores de Proyecto de Tesis, para el tesista de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial **Ronald David Orihuela Palomino**, de acuerdo al siguiente detalle:

Proyecto de Tesis intitulado	Evaluación del potencial de fritura y análisis físico-químico y sensorial de hojuelas fritas de clones de papa nativa (<i>Solanum tuberosum</i>)
Tesista	Ronald David Orihuela Palomino
Asesor	Dra. Betsy Suri Ramos Pacheco
Co-Asesor	Dr. Henry Palomino Rincón
Docentes revisores	Mtro. Fredy Taipe Pardo
	Mtro. Diego Elio Peralta Guevara

Que, mediante la Carta N° 008-2025-PJE/FTP-DAITA-UNAJMA de fecha 24 de setiembre de 2025, el Mtro. Fredy Taipe Pardo y el Mtro. Diego Elio Peralta Guevara, en su condición de docentes revisores respectivamente, remiten a la Facultad de Ingeniería el Dictamen de Aprobación del Proyecto de Tesis, del tesista de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial **Ronald David Orihuela Palomino**, dando fe que dicho proyecto de tesis ha sido **aprobado sin observaciones**;

Que, mediante la Hoja de Trámite Interno de Facultad de Ingeniería del expediente N° 3363, con fecha de derivación 24 de setiembre de 2025 y en atención a la Carta N° 008-2025-PJE/FTP-DAITA-UNAJMA, el Dr. Thomas Ancco Vizcarra, Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, dispuso la elaboración de la resolución correspondiente;



**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
RESOLUCIÓN DECANAL N° 655-2025-D-FI-UNAJMA
FACULTAD DE INGENIERÍA**

Andahuaylas, 24 de setiembre de 2025

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:

ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR el proyecto de tesis para **optar el Título Profesional de Ingeniero Agroindustrial** por la modalidad de sustentación de tesis, el mismo que ha sido aprobado **sin observaciones**, de acuerdo al siguiente detalle:

Proyecto de Tesis intitulado	EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES FÍSICAS, QUÍMICAS Y ATRIBUTOS SENSORIALES DE HOJUELAS FRITAS DE CLONES DE PAPA NATIVA (<i>Solanum tuberosum</i>)
Tesista	Ronald David Orihuela Palomino
Asesor	Dra. Betsy Suri Ramos Pacheco
Co-Asesor	Dr. Henry Palomino Rincón
Docentes revisores	Mtro. Fredy Taipe Pardo Mtro. Diego Elio Peralta Guevara

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

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

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.

UNIVERSIDAD NACIONAL
JOSE MARIA ARGUEDAS
Dr. Thomas Ancco Vizcarra
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA