



**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS**  
**RESOLUCIÓN DECANAL N° 573-2025-D-FI-UNAJMA**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA**

Andahuaylas, 02 de setiembre de 2025

**VISTO:** La Carta N°01-2025-MVV/UNAJMA, de fecha 29 de agosto de 2025; Hoja de Trámite Interno de Facultad de Ingeniería del expediente N° 2877, de fecha de derivación 02 de setiembre 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° 099-2023-CFI-UNAJMA de fecha 08 de agosto del 2023, se aprueba el Proyecto de Tesis del estudiante de Ingeniería Ambiental, **Milusca Vargas Velasque**; 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	Eficiencia de la fitorremediación del Jacinto de agua ( <i>Eichhornia crassipes</i> ) en el tratamiento de aguas del río Chumbao, Andahuaylas, Apurímac, 2023.
Tesista	<b>Milusca Vargas Velasque</b>
Asesora	Dra. María del Carmen Delgado Laime
Docentes revisores	Mtra. Luz Maribel Surichaqui Vivanco
	Mtro. Edward Arostegui León

Que mediante la Carta N°01-2025-MVV/UNAJMA, de fecha 29 de agosto de 2025, la tesista **Milusca Vargas Velasque**, con la aprobación de su asesor de la Dra. María del Carmen Delgado Laime, 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: *“solicita ampliación de seis (06) meses para la presentación del Informe Final de Tesis, señalando como motivos el diagnóstico y tratamiento oncológico de su hermana y las obligaciones laborales asumidas en el marco de los Censos Nacionales 2025 del INEI, circunstancias que han limitado el cumplimiento del plazo inicial; y que, de conformidad con lo establecido en el artículo 72º del Reglamento de Grados y Títulos aprobado con Resolución N° 012-2023-CO-UNAJMA, corresponde otorgar de manera excepcional dicha prórroga a fin de garantizar la culminación del proyecto aprobado mediante Resolución N° 099-2023-CFI-UNAJMA”*;

Que, mediante Hoja de Trámite Interno de Facultad de Ingeniería del expediente N° 2877, de fecha de derivación 02 de setiembre de 2025; y en atención a la Carta N°01-2025-MVV/UNAJMA, el Dr. Thomas Ancco Vizcarra, decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, dispone proyectar la Resolución correspondiente;



**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS  
RESOLUCIÓN DECANAL N° 573-2025-D-FI-UNAJMA  
FACULTAD DE INGENIERÍA**

Andahuaylas, 02 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:** AUTORIZAR, por única vez, la Ampliación de Plazo por un periodo adicional de Seis (06) meses, que finalizará el **08 de Febrero de 2026**, para la presentación del informe final de la tesis intitulada "Eficiencia de la fitorremediación del Jacinto de agua (Eichhornia crassipes) en el tratamiento de aguas del río Chumbao, Andahuaylas, Apurímac, 2023", desarrollada por la tesista **Milusca Vargas Velasque**, la cual fue aprobada mediante Resolución N° 099-2023-CFI-UNAJMA de fecha 08 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, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad.

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