



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS
SECRETARIA ACADÉMICA

“DECENIO DE LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES PARA MUJERES Y HOMBRES”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

Bellavista, 03 de diciembre del 2025

Señor:
Presente. –

Con fecha tres de diciembre del dos mil veinticinco, se ha expedido la siguiente Resolución:

RESOLUCIÓN DE DECANO N°242-2025-DFIPA

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

Visto, el INFORME N°043-2025-FIPA-RBN que ingreso por mesa de partes de la FIPA con REG del SGD N°E2134635, de la Presidente de Jurado de Sustentación de Tesis el **Mg. Ing. RODOLFO CESAR BAILON NEIRA**, mediante el cual emite dictamen favorable de la Tesis, titulado: **“EXTRACCION POR FERMENTACION DE ANTOCIANINAS DE LA CASCARA DEL FRUTO DEL ARANDANO (*Vaccinium corymbosum* L. cv. *Biloxi*) Y SU EFECTO EN LA CALIDAD DE CREMA CHANTILLY”**, por los Sres. bachilleres: DANIEL DE JESÚS RUIZ CASTAGNE, HELLEN ROSSI JULCA TENA y ALFREDO CÉSAR CUEVA CÓRDOVA, pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos.

CONSIDERANDO:

Que, según el Art. 83° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, la investigación base fundamental de la actividad universitaria, es un proceso dinámico, multidisciplinario e integrador, orientada lograr nuevo conocimiento científico y tecnológico, que permita el desarrollo sostenible y sustentable del país.

Que, el cumplimiento lo estipulado en el literal a) del artículo 81° del Reglamento de Grados y Títulos, aprobado mediante Resolución N°245-2018-CU de fecha 30 de octubre del 2018, Si el dictamen es favorable, el Decano emite la resolución de Decanato, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad, mediante la cual declara expedita la tesis y comunica al jurado y al autor de la tesis, el local, la fecha y hora en que se realizará la sustentación.

Que, mediante Resolución N° 045-2025-DFIPA de fecha 23 de abril de 2025, se aprueba el desarrollo del Proyecto de Tesis, titulado: **“EXTRACCION POR FERMENTACION DE ANTOCIANINAS DE LA CASCARA DEL FRUTO DEL ARANDANO (*Vaccinium corymbosum* L. cv. *Biloxi*) Y SU EFECTO EN LA CALIDAD DE CREMA CHANTILLY”**, por los Sres. bachilleres: DANIEL DE JESÚS RUIZ CASTAGNE, HELLEN ROSSI JULCA TENA y ALFREDO CÉSAR CUEVA CÓRDOVA, pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos,

Que, mediante **Resolución de Decanato N°154-2025-DFIPA del 26 de agosto del 2025**, se designó Jurado Evaluador de Sustentación de Tesis de Pregrado para optar el título Profesional de Ingeniero de Alimentos, titulado: **“EXTRACCION POR FERMENTACION DE ANTOCIANINAS DE LA CASCARA DEL FRUTO DEL ARANDANO (*Vaccinium corymbosum* L. cv. *Biloxi*) Y SU EFECTO EN LA CALIDAD DE CREMA CHANTILLY”**, por los Sres. bachilleres: DANIEL DE JESÚS RUIZ CASTAGNE, HELLEN ROSSI JULCA TENA y ALFREDO CÉSAR CUEVA CÓRDOVA, pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos, **para propuesta del Jurado Evaluador para Sustentación de Tesis;**

Que, según documento del Mg. Ing. RODOLFO CESAR BAILON NEIRA - Presidente de Jurado Evaluador de Sustentación de Tesis, de fecha 02 de diciembre del 2025, presentado por el presidente de la Tesis mencionada, emite dictamen favorable de la tesis y propone fecha y hora de sustentación;

Estando los documentos del visto y lo glosado, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad; y, en uso de las atribuciones le confieren el Art. 189° inciso 189.22° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao y el Art. 70° de la Ley Universitaria N° 30220;



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS
SECRETARIA ACADÉMICA

“DECENIO DE LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES PARA MUJERES Y HOMBRES”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

RESUELVE:

- 1º **DECLARAR EXPEDITO** para la Sustentación de Tesis para optar título de INGENIERO DE ALIMENTOS titulado: **“EXTRACCION POR FERMENTACION DE ANTOCIANINAS DE LA CASCARA DEL FRUTO DEL ARANDANO (*Vaccinium corymbosum L. cv. Biloxi*) Y SU EFECTO EN LA CALIDAD DE CREMA CHANTILLY”**, por los Sres. bachilleres: DANIEL DE JESÚS RUIZ CASTAGNE, HELLEN ROSSI JULCA TENA y ALFREDO CÉSAR CUEVA CÓRDOVA, pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos.
- 2º El proceso de la Sustentación de la Tesis en mención, se llevará a cabo el día **LUNES 15 de diciembre del 2025 a las 12:00 horas** –en el aula 503 del Centro Pre Universitario y se dará cuenta en el medio oficial <https://fipa.unac.edu.pe/>
- 4º TRANSCRIBIR, la presente Resolución a los Miembros del Jurado, Unidad de Investigación, Escuela Profesional de Ingeniería de Alimentos e interesados para conocimiento y fines pertinentes.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Fdo. Dr. ENRIQUE GUSTAVO GARCIA TALLEDO. – Decano

Fdo. Mag. ERASMO ENRIQUE BARRIENTOS AGUILAR. – Secretario Académico

Lo que transcribo a usted para conocimientos y fines pertinente.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

Mag. ERASMO E. BARRIENTOS AGUILAR
SECRETARIO ACADÉMICO-FIPA

EEBA/Anamaria
CC. DECANATO FIPA (fipa.decanato@unac.edu.pe)
CC. SECRETARÍA ACADÉMICA FIPA (fipa.secretaria.academica@unac.edu.pe)