



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA

Andahuaylas, 13 de agosto de 2024

FE DE ERRATAS A LA
RESOLUCIÓN DECANAL N° 0396-2024-D-FI-UNAJMA

VISTO: Resolución Decanal N° 0396-2024-D-FI-UNAJMA, de fecha 31 de julio de 2024; y;

Que, el numeral 212.1 del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado con Decreto Supremo 004-2019-JUS, establece que: *“Los errores material o aritmético en los actos administrativos pueden ser rectificadas con efecto retroactivo, en cualquier momento, de oficio o a instancia de los administrados, siempre que no se altere lo sustancial de su contenido ni el sentido de la decisión”*, asimismo el numeral 212.2 indica que: *“La rectificación adopta las formas y modalidades de comunicación o publicación que corresponda para el acto original”*;

Que, de la revisión a la Resolución Decanal N° 0396-2024-D-FI-UNAJMA de fecha 31 de julio de 2024, se ha advertido un error involuntario en los considerandos, con respecto al grado académico del segundo miembro del jurado evaluador y la calificación; por lo que en el marco del numeral 212.1 del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, corresponde emitir la presente y, en el que:

DICE:

Tesis	Efecto de diferentes dosis de hidrocoloides en las características reológicas y retención de agua en suspensión de harina de tunta	
Tesistas	Aydeé Yauris Rodríguez	
Asesores	MSc. Thomas Ancco Vizcarra	
Jurados evaluadores	Presidente:	MSc. Fidelia Tapia Tadeo
	Primer miembro:	Dra. Rosa Huaraca Aparco
	Segundo miembro:	Mg. Dianeth Buleje Campos

“Que, mediante Acta de Sustentación de Tesis de fecha 25 de julio de 2024, el Jurado Evaluador presidido por la M.Sc. Fidelia Tapia Tadeo, Dra. Rosa Huaraca Aparco, primer miembro y **Mg.** Dianeth Buleje Campos, segundo miembro, aprueban por unanimidad con la **calificación de quince (14)** y mención “Bueno”, el Informe Final de Tesis “Efecto de diferentes dosis de hidrocoloides en las características reológicas y retención de agua en suspensión de harina de tunta”, cuyo autor es el bachiller en Ingeniería Agroindustrial Aydeé Yauris Rodríguez;”

DEBE DECIR:

Tesis	Efecto de diferentes dosis de hidrocoloides en las características reológicas y retención de agua en suspensión de harina de tunta	
Tesistas	Aydeé Yauris Rodríguez	
Asesores	Dr. Thomas Ancco Vizcarra	
Jurados evaluadores	Presidente:	M.Sc. Fidelia Tapia Tadeo
	Primer miembro:	Dra. Rosa Huaraca Aparco
	Segundo miembro:	Mtra. Dianeth Buleje Campos

“Que, mediante Acta de Sustentación de Tesis de fecha 25 de julio de 2024, el Jurado Evaluador presidido por la M.Sc. Fidelia Tapia Tadeo, Dra. Rosa Huaraca Aparco, primer miembro y **Mtra.** Dianeth Buleje Campos, segundo miembro, aprueban por unanimidad con la **calificación de quince (15)** y mención “Bueno”, el informe Final de Tesis “Efecto de diferentes dosis de hidrocoloides en las características reológicas y retención de agua en suspensión de harina de tunta”, cuyo autor es la bachiller en Ingeniería Agroindustrial Aydeé Yauris Rodríguez;”

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.

UNIVERSIDAD NACIONAL
JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Dr. Thomas Ancco Vizcarra
DECANO
FACULTAD DE INGENIERÍA