



UNAP



Facultad de Ingeniería Química-FIQ

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 044-2022-FIQ-UNAP**

Iquitos, 11 de febrero de 2022

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA**

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante Resolución Decanal N° 211-2021-FIQ-UNAP, se aprueba el desarrollo del anteproyecto de tesis: "Análisis fisicoquímico de néctares de tres frutales nativos de la amazonía peruana para evaluar propiedades termofísicas que influyen en el tratamiento térmico", presentado por los bachilleres: Goldy Aymé Padilla Sánchez y Eusebio Getulio Marín Barros.

Que, mediante Oficio N° 011-2022-UIFIQ-UNAP, la Directora de la Unidad de Investigación FIQ – Ing. Duma Luz Rengifo Pinedo, Dra., remite de acuerdo a la propuesta del comité de grados y títulos FIQ, la designación del jurado evaluador y dictaminador del informe final para la sustentación del anteproyecto de tesis titulado: "Análisis fisicoquímico de néctares de tres frutales nativos de la amazonía peruana para evaluar propiedades termofísicas que influyen en el tratamiento térmico", presentado por los bachilleres: Goldy Aymé Padilla Sánchez y Eusebio Getulio Marín Barros, el mismo estará conformado por los siguientes profesionales: Ing. Kosseth Marianella Bardales Grande, Dra. (Presidenta), Ing. Karenth Elena Ramírez Álvarez, MSc. (Miembro) e Ing. Matsen Rolando García Navarro, Mtro. (Miembro); asimismo, el reconocimiento del asesor Ing. Fernando Javier Salas Barrera, MSc.

Que, por lo expuesto es procedente aprobar la designación del jurado evaluador y dictaminador del informe final para la sustentación del anteproyecto de tesis.

En uso de las atribuciones que confieren la Ley 30220, el ESTATUTO de la UNAP y el Reglamento de Grados y Títulos aprobada con Resolución del Consejo Universitario N° 101-2018-CU-UNAP de fecha 18 de octubre de 2018; y,

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.** –Aprobar la designación del Jurado evaluador y dictaminador del informe final para la sustentación del anteproyecto de tesis titulado: "Análisis fisicoquímico de néctares de tres frutales nativos de la amazonía peruana para evaluar propiedades termofísicas que influyen en el tratamiento térmico", presentado por los bachilleres: Goldy Aymé Padilla Sánchez y Eusebio Getulio Marín Barros; en mérito al considerando de la presente Resolución Decanal; siendo los siguientes profesionales:

- |  |            |
|--|------------|
| ➤ ING. KOSSETH MARIANELLA BARDALES GRANDEZ, Dra. | Presidenta |
| ➤ ING. KARENTH ELENA RAMÍREZ ÁLVAREZ, MSc.       | Miembro    |
| ➤ ING. MATSEN ROLANDO GARCÍA NAVARRO, Mtro.      | Miembro    |

**ARTÍCULO 2°.** – Reconocer como asesor al ING. FERNANDO JAVIER SALAS BARRERA, MSc. del mencionado anteproyecto de tesis.

Regístrese, comuníquese y archívese.



*[Handwritten signature]*



*[Handwritten signature]*

**VICTOR GARCÍA PÉREZ**  
SECRETARIO ACADÉMICO FIQ - UNAP

