



UNAP

FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA  
(F.I.Q.)

"Año del Bicentenario de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 068-2024-FIQ-UNAP**

Iquitos, 25 de Marzo de 2024

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

**VISTO:**

El Oficio N° 034-2024-UIFIQ-UNAP de fecha 20 de marzo de 2024, presentado por la Directora de la Unidad de Investigación, Dra. Maritza Echevarría Ordoñez de Araujo, sobre el reconocimiento del jurado calificador y dictaminador de tesis.

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante Resolución Decanal N° 185-2023-FIQ-UNAP de fecha 07 de agosto de 2023, se aprueba el desarrollo del plan tesis titulado: **"DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO PARA EL CONTROL AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA Y HUMEDAD RELATIVA EN SECADORES CON CALENTAMIENTO ELÉCTRICO"**, presentado por los bachilleres: **Ever Luis Bardales Vargas** y **Marlisa Katiуска Rojas Padilla**; teniendo como asesores a los profesionales: **Ing. Fernando Javier Salas Barrera, MSc.**, **Ing. Karenth Elena Ramírez Álvarez, MSc.** e **Ing. Jorge Luis Carranza Gonzales, Mtro.**

Que, mediante Oficio del visto, la Directora de la Unidad de Investigación y estando de acuerdo a la propuesta del comité de grados y títulos FIQ, solicita el **reconocimiento del jurado calificador y dictaminador** del informe final de la tesis antes indicada, que estará integrado por los profesionales siguientes: **Ing. Jorge Armando Vásquez Pinedo, Dr.(Presidente)**, **Ing. Jorge Antonio Suárez Rumiche, Dr.(Miembro)** y el **Ing. Luis Antonio Flores Flores, Mtro.(Miembro)**.

Que, por lo expuesto, por la directora de la unidad de investigación FIQ, es procedente el reconocimiento de la designación del jurado calificador y dictaminador.

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.

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.** – **RECONOCER** al Jurado calificador y dictaminador del informe final de la tesis titulado: **"DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO PARA EL CONTROL AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA Y HUMEDAD RELATIVA EN SECADORES CON CALENTAMIENTO ELÉCTRICO"**, presentado por los bachilleres: **Ever Luis Bardales Vargas** y **Marlisa Katiуска Rojas Padilla**, en mérito al visto y considerandos de la presente Resolución Decanal, que estará integrado por los profesionales siguientes:

- |                                                 |                   |
|-------------------------------------------------|-------------------|
| • <b>ING. JORGE ARMANDO VÁSQUEZ PINEDO, Dr.</b> | <b>Presidente</b> |
| • <b>ING. JORGE ANTONIO SUÁREZ RUMICHE, Dr.</b> | <b>Miembro</b>    |
| • <b>ING. LUIS ANTONIO FLORES FLORES, Mtro.</b> | <b>Miembro</b>    |

**ARTÍCULO 2°.** – **PRECISAR** que los miembros del jurado calificador y dictaminador actuarán de acuerdo al artículo 14° incisos a, b, c, d, e y el artículo 15° del Reglamento de Grados y Títulos - UNAP.

Regístrese, comuníquese y archívese.

  
**Dr. JUAN MANUEL ROJAS AMASIFEN**  
Decano FIQ - UNAP

c.c.: UIFIQ, DEFP, Jurados, Asesores, bachilleres, archivo.





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

