



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° 295-2024-FIQ-UNAP

Iquitos, 06 de noviembre de 2024

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

VISTO:

El Oficio N° 118-2024-UIFIQ-UNAP de fecha 06 de noviembre 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° 179-2024-FIQ-UNAP de fecha 27 de junio de 2024, se aprueba el desarrollo del plan tesis titulado: “DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN EQUIPO AUTOMATIZADO PARA EL ESTUDIO DEL DRENAJE DE LÍQUIDOS EN UN TANQUE CILÍNDRICO VERTICAL”, presentado por los bachilleres: Carlos Daniel Cosi Sucaticona y Dana Allison Torres Tapayuri; teniendo como asesores a los profesionales: Ing. Jorge Armando Vásquez Pinedo, Dr., e Ing. Fernando Javier Salas Barrera, MSc.

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. Hugo Emerson Flores Bernuy, Dr. (Presidente), Ing. Sumner Shapiama Ordoñez, MSc. (Miembro) y el Ing. Daniel Diomedes Carrasco Montañez, MSc. (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 EQUIPO AUTOMATIZADO PARA EL ESTUDIO DEL DRENAJE DE LÍQUIDOS EN UN TANQUE CILÍNDRICO VERTICAL”, presentado por los bachilleres: Carlos Daniel Cosi Sucaticona y Dana Allison Torres Tapayuri, en mérito al visto y considerandos de la presente Resolución Decanal; que estará integrado por los profesionales siguientes:

- Ing. Hugo Emerson Flores Bernuy, Dr. (Presidente)
- Ing. Sumner Shapiama Ordoñez, MSc. (Miembro)
- Ing. Daniel Diomedes Carrasco Montañez, MSc. (Miembro)

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.

Recibido
07-11-24
Hora: 12:34 pm

Dr. JUAN MANUEL ROJAS AMASIFEN
Decano FIQ - UNAP



Recibido
07-11-24

07/11/24
12:40 pm
VICTOR GARCÍA PÉREZ
SECRETARIO ACADÉMICO FIQ - UNAP



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

Dirección: Av. Freyre N° 634, Iquitos, Perú

FIQ@unapiquitos.edu.pe