



UNAP

FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
(F.I.Q)

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN DECANAL N° 345-2025-FIQ-UNAP

Iquitos, 01 de octubre de 2025

EL DECANO (e) DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA

VISTO:

La Resolución de Consejo de Facultad N° 015-2025-CF-FIQ-UNAP de fecha 11/09/25, mediante el cual se resuelve encargar al Ing. Gustavo Adolfo Malca Salas,Dr., como decano encargado de la Facultad de Ingeniería Química - UNAP, a partir del 30 de setiembre de 2025.

CONSIDERANDO:

Que, el decano en uso de sus atribuciones con la finalidad de continuar con las actividades académicas y administrativas conducentes al logro de los objetivos y metas, en cumplimiento de la Ley N° 30220 y el ESTATUTO de la UNAP, precisa ratificar la designación del Ing. LUIS GÓMEZ TUESTA,Mtro., docente asociado a dedicación exclusiva – adscrito al Departamento Académico de Ciencias Básicas de la Ingeniería, como **Jefe del Laboratorio de Cómputo de la Facultad de Ingeniería Química** de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, a partir del 01 de octubre al 31 de diciembre de 2025.

En uso de las atribuciones que confiere la Ley 30220, el ESTATUTO de la UNAP, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO.- DESIGNAR al Ing. LUIS GÓMEZ TUESTA,Mtro., docente asociado a dedicación exclusiva – adscrito al Departamento Académico de Ciencias Básicas de la Ingeniería, como **Jefe del Laboratorio de Cómputo de la Facultad de Ingeniería Química** de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, a partir del 01 de octubre de al 31 de diciembre de 2025; en mérito al visto y considerando de la presente Resolución Decanal.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Ing. GUSTAVO ADOLFO MALCA SALAS,Dr,

Decano (e)



Ing. MATSEN ROLANDO GARCÍA NAVARRO,Dr.

Secretario Académico (e)



Universidad Nacional de la Amazonía Peruana
Facultad de Ing. Química
Dpto. de Ingeniería Química
RECIBIDO
Fecha 02/10/25 Hora 9:25am
Cela.