



# UNAP

Facultad de Ingeniería  
de Sistemas e Informática  
(FISI)

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 167-D-FISI-UNAP-2019.**

Iquitos, 09 de julio del 2019.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA;

**VISTO:**

El Oficio N° 026-2019-CGT-FISI-UNAP, del Jurado Examinador, designado con Resolución Decanal N° 160-D-FISI-UNAP-2019, presidido por el docente Lic. Ángel Enrique López Rojas, Dr, y como miembros los docentes Ing. José Edgar García Díaz, Mgr y el Ing. Alejandro Reátegui Pezo, Mgr, donde se informa del DICTAMEN APROBATORIO del Informe Final de la Tesis Titulado: **"PROPUESTA DE DISEÑO DEL CABLEADO ESTRUCTURADO PARA MEJORAR LA COMUNICACIÓN DE DATOS EN LA EMPRESA B&V COMERCIALIZADORA SRL 2018"**, solicitando la emisión de la resolución correspondiente para la sustentación del Informe Final en Acto Público.

El Oficio N° 031-FISI-UNAP-2019 del Comité de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática, donde se indica que en coordinaciones con el Jurado Evaluador y los Bachilleres se propone lugar, fecha y hora para el acto público de sustentación.

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220 y el EGUNAP.

**SE RESUELVE:**

**Artículo Uno.-** Autorizar la sustentación en acto público del Informe Final de la Tesis Titulado, **"PROPUESTA DE DISEÑO DEL CABLEADO ESTRUCTURADO PARA MEJORAR LA COMUNICACIÓN DE DATOS EN LA EMPRESA B&V COMERCIALIZADORA SRL 2018"**, presentado por los bachilleres: Dante Linares Cambero y Luis Enrique Pinedo Ramírez, para la obtención del Título Profesional de Ingeniero de Sistemas e Informática.

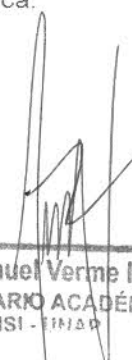
**Artículo Dos.-** Establecer que dicho acto público de sustentación del Informe Final del Proyecto de Tesis se realice en:

- FECHA: martes 09/07/2019
- HORA: 7:30 pm.
- LUGAR: Auditorio de la Facultad de Ingeniería Química.

Regístrese, comuníquese y archívese.

  
Carlos Alberto García Cortegano  
DECANO  
FISI - UNAP



  
Juan Manuel Verme Insua  
SECRETARIO ACADÉMICO  
FISI - UNAP

