

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N°113-2023-CFFIEE. Bellavista, 22 de marzo de 2023.

Vista la **RESOLUCIÓN DECANAL N°039-2023-DFIEE**, de fecha 16 de marzo de 2023.

CONSIDERANDO:

De conformidad con la **RESOLUCIÓN DECANAL N°039-2023-DFIEE**, de fecha 16 de marzo de 2023, se resolvió: **1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **“ARQUITECTURA DE UNA RED FTTH CON TECNOLOGÍA GPON PARA HABILITAR EL SERVICIO DE INTERNET EN EL CENTRO POBLADO DE COMATRANA, ICA 2022”**, presentada por los bachilleres **FRANCISCO FINQUIN, Erik Ruben y ROJAS DAVIRAN, Andres Arturo** para optar el Título Profesional de Ingeniero Electrónico de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será, el **miércoles 22 de marzo de 2023 a las 11:00 horas...(sic)**.

Que, en **sesión ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE**, de fecha 22 de marzo de 2022; teniendo como **Punto tres de Agenda: “Ratificación de Resoluciones Decanales”**, se resuelve. **RATIFICAR** la **Resolución Decanal N°039-2023-DFIEE**, de fecha 16 de marzo de 2023, se resolvió: **1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **“ARQUITECTURA DE UNA RED FTTH CON TECNOLOGÍA GPON PARA HABILITAR EL SERVICIO DE INTERNET EN EL CENTRO POBLADO DE COMATRANA, ICA 2022”**, presentada por los bachilleres **FRANCISCO FINQUIN, Erik Ruben y ROJAS DAVIRAN, Andres Arturo** para optar el Título Profesional de Ingeniero Electrónico de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será, el **miércoles 22 de marzo de 2023 a las 11:00 horas...(sic)**.

Estando la documentación sustentatoria respectiva y, en uso de las atribuciones que le confiere los artículos 174° y 178.24° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

RESUELVE:

- 1. RATIFICAR** la **RESOLUCIÓN DECANAL N°039-2023-DFIEE**, de fecha 16 de marzo de 2023, se resolvió: **1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **“ARQUITECTURA DE UNA RED FTTH CON TECNOLOGÍA GPON PARA HABILITAR EL SERVICIO DE INTERNET EN EL CENTRO POBLADO DE COMATRANA, ICA 2022”**, presentada por los bachilleres **FRANCISCO FINQUIN, Erik Ruben y ROJAS DAVIRAN, Andres Arturo** para optar el Título Profesional de Ingeniero Electrónico de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será, el **miércoles 22 de marzo de 2023 a las 11:00 horas...(sic)**.
- 2. TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

CITD/ALA/CAA
RCF1132023

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

Mg. Lic. Antenor Leiva Apaza
Secretario Académico FIEE – UNAC

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
Y ELECTRÓNICA
Dr. CIRQUILLO TERRADIANERAS
DECANO