

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N°349-2023-CFFIEE. Bellavista, 6 de setiembre de 2023.

Vista la RESOLUCIÓN DECANAL N°130-2023-DFIEE, de fecha 23 de agosto de 2023

CONSIDERANDO:

De conformidad con la RESOLUCIÓN DECANAL N°130-2023-DFIEE, de fecha 23 de agosto de 2023, se resolvió: **1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **"ENERGÍAS RENOVABLES Y SU IMPACTO EN LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL DISTRITO DE TALARA, PIURA - 2023"**, presentada por los bachilleres **ALVARIÑO COSAR, Jhymer Josue; DELGADO MONTESINOS, Marcos Agustin y QUIÑONES MORENO; Elmer Rober**, para optar el Título Profesional de Ingeniero Electricista de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será el **lunes 28 de agosto de 2023** a las **12:00 horas....(sic)**".

Que, en **sesión ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE**, de fecha 6 de setiembre de 2023; teniendo como **Punto tres de Agenda: "Ratificación de Resoluciones Decanales"**, se resuelve. **RATIFICAR** la Resolución Decanal N°130-2023-DFIEE, de fecha 23 de agosto de 2023, se resolvió: **1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **"ENERGÍAS RENOVABLES Y SU IMPACTO EN LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL DISTRITO DE TALARA, PIURA - 2023"**, presentada por los bachilleres **ALVARIÑO COSAR, Jhymer Josue; DELGADO MONTESINOS, Marcos Agustin y QUIÑONES MORENO; Elmer Rober**, para optar el Título Profesional de Ingeniero Electricista de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será el **lunes 28 de agosto de 2023** a las **12:00 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.

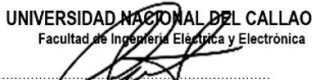
RESUELVE:

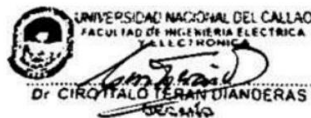
- 1. RATIFICAR** la RESOLUCIÓN DECANAL N°130-2023-DFIEE, de fecha 23 de agosto de 2023, se resolvió: **1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **"ENERGÍAS RENOVABLES Y SU IMPACTO EN LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL DISTRITO DE TALARA, PIURA - 2023"**, presentada por los bachilleres **ALVARIÑO COSAR, Jhymer Josue; DELGADO MONTESINOS, Marcos Agustin y QUIÑONES MORENO; Elmer Rober**, para optar el Título Profesional de Ingeniero Electricista de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será el **lunes 28 de agosto de 2023** a las **12:00 horas...(sic)**".
- 2. TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

CITD/ALA/CAA

RCF3492023

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