

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

RESOLUCIÓN DECANAL N° 327-2018-DFIEE.- Bellavista, 13 de noviembre de 2018.- EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el **Proveído N° 3198-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido el 12 de noviembre de 2018 en Secretaría Académica de la FIEE, en el que se adjunta el **Informe s/n** remitido por el **Mg. Ing. CARLOS ALBERTO HUAYLLASCO MONTALVA**, Presidente del Jurado Evaluador de Sustentación de Tesis, de los bachilleres **OTINIANO SIALAS CARLOS ALBERTO; MINAYA MANRIQUE LUIYI JULIO y RISCO JAYO LUIS ANGEL** recibido el 09 de noviembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, adjuntando los dictámenes aprobatorios de los miembros del Jurado, así como del Presidente, y sugieren como fecha de sustentación el día **Martes 20 de noviembre de 2018**, a las **12:00 horas**.

CONSIDERANDO:

Que, con **Resolución Decanal N° 187-2018-DFIEE** de fecha 19 de julio de 2018, se resuelve **APROBAR**, el Proyecto de Tesis titulado **"REFORMA DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN, 6544/L655 Y 6544/6040 EN 60KV QUE INTERFIEREN CON LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO VIAS NUEVAS DE LIMA, AMPLIACIÓN DE LA AV. RAMIRO PRIALÉ, DISTRITO DE ATE - LIMA, PERU"**, el mismo que será realizado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **OTINIANO SIALAS CARLOS ALBERTO; MINAYA MANRIQUE LUIYI JULIO y RISCO JAYO LUIS ANGEL**, autorizándose su desarrollo; y, **DESIGNAR**, como asesor del precitado Proyecto de Tesis al Profesor **Mg. Ing. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA**.

Que, con **Resolución Decanal N° 322-2018-DFIEE**, de fecha 22 de octubre de 2018, se resuelve.: **"DESIGNAR**, al Jurado Evaluador de la Sustentación de la Tesis Titulada **"REFORMA DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN, 6544/L655 Y 6544/6040 EN 60KV QUE INTERFIEREN CON LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO VIAS NUEVAS DE LIMA, AMPLIACIÓN DE LA AV. RAMIRO PRIALÉ, DISTRITO DE ATE - LIMA, PERU"**, presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **OTINIANO SIALAS CARLOS ALBERTO; MINAYA MANRIQUE LUIYI JULIO y RISCO JAYO LUIS ANGEL**, conformado por tres docentes (03) y un Suplente, de acuerdo al siguiente detalle: Mg. Ing. Carlos Alberto Huayllasco Montalva (Presidente); Ing. Ernesto Ramos Torres (Secretario); Mg. Sc. Ing. Delfín Genaro Susanibar Celedonio (Vocal); y, Ing. Pedro Antonio Sánchez Huapaya (Suplente).

Que, con **Proveído N° 3198-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido el 12 de noviembre de 2018 en Secretaría Académica de la FIEE, en el que se adjunta el **Informe s/n** remitido por el **Mg. Ing. CARLOS ALBERTO HUAYLLASCO MONTALVA**, Presidente del Jurado Evaluador de Sustentación de Tesis, de los bachilleres **OTINIANO SIALAS CARLOS ALBERTO; MINAYA MANRIQUE LUIYI JULIO y RISCO JAYO LUIS ANGEL** recibido el 09 de noviembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, adjuntando los dictámenes aprobatorios de los miembros del Jurado, así como del Presidente, y sugieren como fecha de sustentación el día **Martes 20 de noviembre de 2018**, a las **12:00 horas**.

Que, teniendo en cuenta que el mencionado bachiller cumple con las exigencias requeridas en el **Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad Nacional del Callao**, modificado con Resolución de Consejo Universitario N° 082-2011-CU de fecha 29 de abril del 2011, en el que se establecen los requisitos para la titulación por modalidad de tesis sin ciclo de tesis;


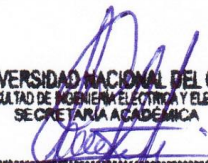
Estando a la documentación sustentatoria en autos; y, en uso de las atribuciones que le confiere el artículo 189.22° del Estatuto de la UNAC.


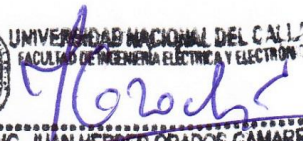
RESUELVE:

1. **DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: **"REFORMA DE LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN, 6544/L655 Y 6544/6040 EN 60KV QUE INTERFIEREN CON LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO VIAS NUEVAS DE LIMA, AMPLIACIÓN DE LA AV. RAMIRO PRIALÉ, DISTRITO DE ATE - LIMA, PERU"**, presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **OTINIANO SIALAS CARLOS ALBERTO; MINAYA MANRIQUE LUIYI JULIO y RISCO JAYO LUIS ANGEL**.
2. **ESTABLECER**, que la fecha de sustentación es el día **Martes 20 de noviembre de 2018**, a las **12:00 horas**.
3. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución a UIFIEE, Unidades Académicas correspondientes, e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/LECM/sym
RD3272018


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
SECRETARÍA ACADÉMICA

ING. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ
SECRETARIO ACADÉMICO


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

DR. ING. JUAN HERBER GRADOS GAMARR
DECANO