



Universidad Nacional del Callao

OFICINA DE SECRETARÍA GENERAL

Callao, 10 de enero de 2020.

Señor

Presente.-

Con fecha diez de enero del dos mil veinte se ha expedido la siguiente Resolución.

RESOLUCION DE CONSEJO UNIVERSITARIO N° 089-2020-CU-TP --- Callao, 10 de enero de 2020 -- EL CONSEJO UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:

Visto el expediente N° 01082089 de fecha 18 de noviembre de 2019 mediante el cual **el Bachiller SÁNCHEZ OCHOCHOQUE ROBERT EISTEN** solicita se le otorgue el **TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO ELECTRONICO** bajo la modalidad de TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL.

CONSIDERANDO:

Que la Universidad Nacional del Callao confiere el Título Profesional de los programas de estudio que desarrolla a nombre de la Nación, realizándose la obtención de títulos de acuerdo a los reglamentos de estudios de pregrado de la Universidad; conforme a lo establecido en los Arts.87 y 89 de la norma estatutaria, concordante con los Arts. 44 y 45 de la Ley Universitaria N° 30220.

Que, por Resolución N° 245-18-CU de fecha 30-10-2018 se aprobó el Reglamento de Grados y Títulos de esta Casa Superior de Estudios, el mismo que en su Art. 9° establece que para la obtención del Título Profesional se requiere tener grado académico de Bachiller otorgado únicamente por esta Casa Superior de Estudios, la aprobación de una tesis o trabajo de suficiencia profesional y cumplir con los requisitos establecidos en el Reglamento de Grados y Títulos de la UNAC.

Que, asimismo el Art. 11 del referido Reglamento de Grados y Títulos establece que el Consejo Universitario confiere los títulos profesionales declarados expeditos por los Consejos de Facultad, expidiendo el diploma correspondiente el cual es firmado por el Rector, el Decano de la Facultad, el Secretario General y al interesado (a).

Que, así también en el Título IV Capítulo II del referido Reglamento se señala y detalla el trámite y procedimiento administrativo específico para obtener el título profesional.

Que, la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica mediante Dictamen N° 117-032-TPEE/CGT-2019 de fecha 27 de noviembre de 2019, otorga la conformidad del cumplimiento de los requisitos para obtener el Título Profesional **al Bachiller SÁNCHEZ OCHOCHOQUE ROBERT EISTEN**.



Que, asimismo, el Consejo de Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica mediante Resolución N° 1068-2019-CFFIEE, de fecha 10 de diciembre de 2019 aprobar el Título Profesional de **INGENIERO ELECTRONICO al Bachiller SÁNCHEZ OCHOCHOQUE ROBERT EISTEN** por la modalidad de TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL.

Estando a lo acordado por el Consejo Universitario en su Sesión de fecha 10 de enero de 2020 en uso de las atribuciones que le confieren los Arts. 59 y 62 de la Ley N° 30220 concordante con los Arts. 116, numeral 116.10 y 128 del Estatuto de la Universidad.

RESUELVE:

1° OTORGAR el Título Profesional de **INGENIERO ELECTRONICO al Bachiller SÁNCHEZ OCHOCHOQUE ROBERT EISTEN** conforme a lo dispuesto en la Resolución N° 1068-2019-CFFIEE de fecha 10 de diciembre de 2019 de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao y por las consideraciones expuestas en la presente Resolución.

2° Transcribir la presente Resolución al Vicerrector de Investigación, Facultad, Oficina de Archivo General y Registros Académicos, Unidad de Registros Académicos, así como al interesado (a) para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Fdo. Dr. BALDO ANDRÉS OLIVARES CHOQUE, Rector y Presidente del Consejo Universitario de la Universidad Nacional del Callao. Sello de Rectorado.
Fdo. Lic. CÉSAR GUILLERMO JÁUREGUI VILLAFUERTE -. Secretario General de la Universidad Nacional del Callao, Sello de Secretaria General.

Lo que transcribo a usted para conocimiento y fines consiguientes.

cc.Rector, Facultad

cc.OAGRA, interesado (a)


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Oficina de Secretaría General
César Guillermo Jáuregui Villafuerte
Lic. César Guillermo Jáuregui Villafuerte
Secretario General

