



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS

Av. Juan Pablo II N° 306 Bellavista, Teléfono: 469-0701

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

N° 083-2018-CF-FIIS

Callao, 07 de Marzo del 2018

Visto el Expediente N° 01058038 del 22.01.2018, presentado por Don CARLOS ENRIQUE GAVIRIA FARFAN, solicitando el otorgamiento del Título Profesional de Ingeniero Industrial por la Modalidad de Sustentación de Tesis.

CONSIDERANDO:

Que, el Reglamento de Grados y Títulos ha emitido el Informe de Conformidad N° 001-2018-II-CGT-FIIS, para obtener el Título Profesional de Ingeniero Industrial por la Modalidad de Sustentación de Tesis.

Que el recurrente ha cumplido con los requisitos para que se le otorgue el Título Profesional de Ingeniero Industrial, de conformidad con el Reglamento vigente de Grados y Títulos (Resoluciones. N° 082-2011-CU y N° 221-2012-CU),

Habiendo el interesado sustentado la Tesis titulado "APLICACIÓN DE POLICARBONATOS EN LAS CAJAS PUBLICITARIAS Y LOS COSTOS EN LA EMPRESA PUBLIVIA"

Que, la Comisión de Grados y Títulos ha Informado el Expediente N° 01058038 en forma favorable,

Que, en Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de la FIIS, del 27 de Febrero del 2018, se aprobó el Título Profesional de Ingeniero Industrial en mención.

El Consejo de Facultad, en conformidad con las atribuciones que le confiere el Art. 180° del Estatuto de la UNAC,

RESUELVE:

1° APROBAR el TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO DE SISTEMAS a Don CARLOS ENRIQUE GAVIRIA FARFAN, por la modalidad de Sustentación de Tesis.

2° Elevar la presente Resolución al Señor Rector, para los fines pertinentes.

3° Transcribir la presente Resolución a la EPIS, ORAA, y al interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS

Mg. VICTOR ROCHA FERNÁNDEZ
DECANO