



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° 301-2022-CF-FIIS

Callao, 18 de mayo del 2022

Visto, el PROVEÍDO N° 071-2022-D-FIIS de fecha 17 de mayo de 2022 y el Oficio N° 052-UIFIIS-2022 de fecha 17 de mayo de 2022 del Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, el Informe Final del Proyecto de Investigación presentado por el Docente Auxiliar **MG. ROMEL DARÍO BAZÁN ROBLES**, titulado: **“DISEÑO DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL BASADO EN LA LEY N° 30220 PARA REDUCIR LOS COSTOS DE UNA EMPRESA DE MANUFACTURA, CALLAO 2021”**.

CONSIDERANDO:

Que, el Docente Auxiliar **MG. ROMEL DARÍO BAZÁN ROBLES**, ha cumplido con presentar su Informe Final del Proyecto de Investigación de acuerdo al reglamento de participación de Docentes de Proyectos de Investigación aprobado por Resolución N° **082- 2019-CU** de fecha 07.03.19;

Que, en Sesión del 15 de mayo del 2022, el Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas resuelve aprobar el Informe Final de Investigación presentado por el Docente Auxiliar **MG. ROMEL DARÍO BAZÁN ROBLES**, con Resolución N° **017-2022-UIFIIS-UNAC**;

Que, en Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad del miércoles 18 de mayo del 2022, se aprobó el referido Informe Final del Proyecto de Investigación, presentado por el Docente **MG. ROMEL DARÍO BAZÁN ROBLES**, titulado: **“DISEÑO DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL BASADO EN LA LEY N° 30220 PARA REDUCIR LOS COSTOS DE UNA EMPRESA DE MANUFACTURA, CALLAO 2021”**;

El Consejo de Facultad, en uso de las atribuciones que le confiere el Art.180° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao,

RESUELVE:

- 1. REFRENDAR**, el Informe Final del Proyecto de Investigación presentado por el Docente Auxiliar **MG. ROMEL DARÍO BAZÁN ROBLES**, titulado: **“DISEÑO DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL BASADO EN LA LEY N° 30220 PARA REDUCIR LOS COSTOS DE UNA EMPRESA DE MANUFACTURA, CALLAO 2021”**, con cronograma de ejecución de 12 (doce) meses, aprobado con Resolución Rectoral N° **304-2021-R**.
- 2. TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Señor Rector, **VRI, VRA, DIGA, ORRHH, UIFIIS**, interesado.

Regístrese, comuníquese y archívese.

c.c. Archivo


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y SISTEMAS
Dr. Alejandro Amaya Chapa
DECANO