



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

N° 104-2022-CF-FIIS

Callao, 10 de marzo del 2022

Visto, el Oficio N° 022-UIFIIS-2021 de fecha 28 de febrero del 2022, la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, el Nuevo Proyecto de Investigación presentado por la Docente, Asociada a T.C. **DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA** y el Docente Asociado a D.E. docente colaborador **MG. JOSÉ ANTONIO FARFÁN AGUILAR**, Titulado: **“APLICACIÓN DE MÉTODOS ERGONÓMICOS PARA LA EFECTIVIDAD PRODUCTIVA EN LA EMPRESA “JHON HOUSTON S.A.”, ÁREA DE CONFECCIÓN DE CAMISAS”**.

**CONSIDERANDO:**

Que, estando contemplado en la Resolución Viceministerial N° 085-2020-MINEDU, Orientaciones para la continuidad del servicio de Educación Superior en el marco de la Emergencia Sanitaria a Nivel Nacional; que, de conformidad con la Resolución N° 068-2020-CU del 25 de marzo de 2020. Que aprueba la modificación del lugar de la prestación de servicios de Docentes y Administrativos de la Universidad Nacional del Callao;

Que, la Docente Asociada a T.C. **DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA**, ha cumplido con presentar su Proyecto Nuevo 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 día 05 de febrero del 2022, el Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas resuelve aprobar el Nuevo Proyecto de Investigación presentado por la Docente Asociada a T.C. **DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA** y el docente Asociado a D.E. docente colaborador **MG. JOSÉ ANTONIO FARFÁN AGUILAR**, con Resolución N° **007-2022-UIFIIS-UNAC**.

Que, en Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad del día jueves 10 de marzo del 2022, se aprobó con eficacia anticipada el referido Informe del Nuevo Proyecto de Investigación, presentado por la Docente, **DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA** y el Docente Asociado a D.E. docente colaborador **MG. JOSÉ ANTONIO FARFÁN AGUILAR**, Titulado: **“APLICACIÓN DE MÉTODOS ERGONÓMICOS PARA LA EFECTIVIDAD PRODUCTIVA EN LA EMPRESA “JHON HOUSTON S.A.”, ÁREA DE CONFECCIÓN DE CAMISAS”**.

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**, con **EFICACIA ANTICIPADA EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN**, presentado por la Docente, Asociada a T.C. **DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA** y el Docente Asociado a D.E. docente colaborador **MG. JOSÉ ANTONIO FARFÁN AGUILAR** Titulado: **“APLICACIÓN DE MÉTODOS ERGONÓMICOS PARA LA EFECTIVIDAD PRODUCTIVA EN LA EMPRESA “JHON HOUSTON S.A.”, ÁREA DE CONFECCIÓN DE CAMISAS”**, quien lo desarrollará con el Apoyo Administrativo del Sr. Helio Antonio Rey Salazar, quien es Personal Administrativo Nombrado de nuestra Institución, con un cronograma de ejecución de (12 meses) y con un presupuesto de s/. 28,000.00 (veintiocho mil 00/100 soles).

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