



# 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 DELCALLAO

N° 334-2023-CF-FIIS

Callao, 04 de julio del 2023

Visto, el PROVEÍDO N° 167-2023-D-FIIS; de fecha 04 de julio del 2023, referente al OFICIO N°236-UIFIIS-2023, de fecha 04 de julio del 2023; de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, referente al Nuevo Proyecto de Investigación presentado por la Docente Asociada a Tiempo Completo, DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA, Titulado: “LA EDUCACIÓN EN LAS AULAS HIBRIDAS PARA PROMOVER EL APRENDIZAJE EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2023”.

#### CONSIDERANDO:

Que, la Docente Asociada a Tiempo Completo, DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA, ha cumplido con presentar su Proyecto Nuevo de Investigación de acuerdo al Reglamento de Participación de Docentes en Proyectos de Investigación de la Universidad Nacional del Callao, aprobado por Resolución N° 082-2019-CU, de fecha 07 de marzo del 2019.

Que, en Sesión Ordinaria del día 04 de julio del 2023, 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 Tiempo Completo, DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA, con Resolución N°019-2023-UIFIIS-UNAC.

Que, en Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad, de la FIIS, del día martes 04 de julio del 2023, se aprobó el referido Informe del Nuevo Proyecto de Investigación, presentado por la Docente Asociada a Tiempo Completo, DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA, Titulado: “LA EDUCACIÓN EN LAS AULAS HIBRIDAS PARA PROMOVER EL APRENDIZAJE EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2023”.

El Consejo de Facultad, en uso de las atribuciones que le confiere el Art.178° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao;

#### RESUELVE:

1. REFRENDAR, el Nuevo Proyecto de Investigación, presentado por la Docente Asociada a Tiempo Completo, DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA, Titulado: “LA EDUCACIÓN EN LAS AULAS HIBRIDAS PARA PROMOVER EL APRENDIZAJE EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2023”; desarrollado con el apoyo del Docente Colaborador: Mg. José Antonio Farfán Aguilar, Docente Asociado a Tiempo Completo y el apoyo del personal Administrativo: Sr. Helio Antonio Rey Salazar y la Sra. Nancy Maritza Siesquen Retuerto; con un CRONOGRAMA de ejecución de (12 meses) y con un presupuesto de S/ 28,000.00 (Veintiocho Mil con 00/100 Soles).
2. TRANSCRIBIR, la presente Resolución al Señor Rector, VRI, VRA, DIGA, ORRH, UIFIS, interesado.

Regístrese, comuníquese y archívese.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE  
SISTEMAS

MG. VÍCTOR EDGARDO ROCHA FERNÁNDEZ  
DECANO (e)

Karol  
CC. Archivo