



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 -2020-CF-FIIS**

Callao, 08 de mayo del 2020

Visto, el Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas el NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN presentado por la docente Principal a T.C. Mg. Bertila Liduvina García Díaz titulado **“DISEÑO DE SOFTWARE PARA EL USO DE ESTRUCTURAS DINÁMICAS CON LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN C++”**.

**CONSIDERANDO:**

Que, la docente Principal a T.C. Mg. Bertila Liduvina García Díaz ha cumplido con presentar su 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 día 06 de abril del 2020, 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 profesora principal Mg. Bertila Liduvina García Díaz, con resolución N° 012-2020-UIFIIS-UNAC.

Que, en Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad del día 01 de mayo del 2020, se aprobó el referido Informe del Nuevo Proyecto de Investigación.

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 NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN, presentado por la docente Principal a T.C. Mg. Bertila Liduvina García Díaz titulado: **“DISEÑO DE SOFTWARE PARA EL USO DE ESTRUCTURAS DINÁMICAS CON LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN C++”**, con cronograma de ejecución de 12 (doce) meses y un presupuesto de S/. 24,000.00 (veinticuatro mil soles).
2. Dejar sin efecto la resolución N° 070-2020-CF-FIIS.
3. Transcribir, la presente Resolución al Señor Rector, VRI, VRA, DIGA, ORRHH, UIFIS, interesado.

Regístrese, comuníquese y archívese.

C.c

