



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS**  
Av. Juan Pablo II N° 306- Bellavista - Callao

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

N° 339-2023-CF-FIIS

Callao, 04 de julio del 2023

Visto el Expediente N° E2028738 del 18.05.2022 presentado por Don **GUARDAMINO BARRUETA JAHSEN RICARDO**, solicitando el otorgamiento del **TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL** por la **MODALIDAD DE TESIS**.

**CONSIDERANDO:**

Que, el Reglamento de Grados y Títulos ha emitido el Informe de Conformidad N° 003-2023-II-TESIS-CGT-FIIS, para obtener el **TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL** por la **MODALIDAD DE TESIS**.

Que, el recurrente ha cumplido con los requisitos para que se le otorgue el **TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**, de conformidad con el Reglamento de Grados y Títulos vigente, aprobado con Resolución N° 150-2023-CU de fecha 15 de junio del 2023.

Habiendo el interesado sustentado y aprobado la sustentación de su **TESIS** Titulado: **“APLICACIÓN DEL CICLO DE DEMING PARA LA MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD EN EL PROCESO PRODUCTIVO DE LAS IMPRENTAS DEL CENTRO COMERCIAL INDUSTRIAL PLAZA UNICACHI CAQUETÁ, 2022”**; la Comisión de Grados y Títulos, ha informado el Expediente N° E2028738 en forma favorable.

Que, en Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad, de la FIIS, del día martes 04 de julio del 2023, se aprobó el **TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL** en mención.

El Consejo de Facultad, en conformidad con las atribuciones que le confiere el Art. 178° del Estatuto de la UNAC.

**RESUELVE:**

1. **APROBAR** el **TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL** a Don **GUARDAMINO BARRUETA JAHSEN RICARDO**, por la **MODALIDAD DE TESIS**.
2. **ELEVAR** la presente Resolución al Señor Rector, para los fines pertinentes.
3. **TRANSCRIBIR** la presente Resolución a la **EPII, ORAA**, y al interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Karol  
CC.: Archivo.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE  
SISTEMAS

  
MG. VÍCTOR EDGARDO ROCHA FERNÁNDEZ  
DECANO (e)