



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

**Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas**

**DECANATO**

*"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"*

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

**N° 085-2024-D-FIIS**

**Callao, 06 de enero del 2024**

Visto, el Dictamen N° 012-2024-FIIS de fecha de 23 de febrero del 2024 donde se adjunta el informe del **Dr. MORALES CHALCO OSMART RAÚL**, presidente del Jurado Evaluador del Proyecto de tesis presentado por los bachilleres **RIOS CHIUCA JAIME ARTURO, GAMES JAQUE ELVIS MARINO Y CRUZ COPO JUNIOR TOBIAS**; pertenecientes a la Carrera Profesional de **Ingeniería Industrial**, en el que indica que se encuentra **CONFORME**.

**CONSIDERANDO:**

De conformidad con la Resolución Decanal N° 167-2023-D-FIIS de fecha 26 de octubre del 2023, se resuelve: **"1. DESIGNAR**, al Jurado Evaluador del Proyecto de Tesis titulado: **"PROPUESTA DE IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD BASADO EN LA ISO 9001:2015 EN EL PROCESO DE ALMACENAMIENTO DE EQUIPOS ELECTRÓNICOS DE UNA EMPRESA PRIVADA"** presentado por los bachilleres: **RIOS CHIUCA JAIME ARTURO, GAMES JAQUE ELVIS MARINO Y CRUZ COPO JUNIOR TOBIAS**; para optar el Título Profesional de **Ingeniero Industrial** de la Facultad de Ingeniería Industrial y Sistemas de la Universidad Nacional del Callao; según se indica a continuación: **Presidente:** Dr. MORALES CHALCO OSMART RAÚL; **Secretario:** Mg. BASTIDAS SANCHEZ Juan Carlos; **Vocal:** Mg. MARILUZ JIMENEZ Ivo Wilfredo; **Suplente:** Mg. BRINGAS ZUÑIGA José; **Asesor:** Dr. RUIZ NIZAMA José Leonor. **2. ESTABLECER**, que el Jurado nombrado deberá sujetarse al Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad Nacional del Callao, aprobado con Resolución de Consejo Universitario N° 150-2023-CU; que indica que el Jurado Revisor del Proyecto debe emitir su dictamen colegiado en el plazo establecido en el artículo 75° que a la letra dice: "El jurado Evaluador del proyecto de tesis remite su dictamen colegiado al Decano de la Facultad, dentro del plazo máximo de quince (15) días calendarios, contados a partir de su recepción" ...(sic).

Visto, el Dictamen N° 002-2024/MCHOR de fecha del 15 de enero del 2024 donde se adjunta el informe del **Dr. MORALES CHALCO OSMART RAÚL** presidente del Jurado Evaluador del Proyecto de tesis presentado por los bachilleres **RIOS CHIUCA JAIME ARTURO, GAMES JAQUE ELVIS MARINO Y CRUZ COPO JUNIOR TOBIAS**; pertenecientes a la Carrera Profesional de Ingeniería Industrial, en el que indica, en el Anexo 1 de Observaciones "Se recomienda ser más específico en la formulación de la variable dependiente del proyecto de tesis".

Visto, el Dictamen N° 012-2024-FIIS de fecha de 23 de febrero del 2024 donde se adjunta el informe del **Dr. MORALES CHALCO OSMART RAÚL**, presidente del Jurado Evaluador del Proyecto de tesis presentado por los bachilleres **RIOS CHIUCA JAIME ARTURO, GAMES JAQUE ELVIS MARINO Y CRUZ COPO JUNIOR TOBIAS**; pertenecientes a la Carrera Profesional de **Ingeniería Industrial**, en el que indica que se encuentra **CONFORME**.

Que, teniendo en cuenta que los interesados cumplen con las exigencias requeridas en el Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad Nacional del Callao, modificado y aprobado con Resolución de Consejo Universitario N°150-2023-CU de fecha 15 de junio de 2023, en el que se establecen los requisitos para la titulación por modalidad de tesis sin ciclo de tesis respecto a la aprobación del Proyecto de Tesis, designación oficial del asesor y autorización para el desarrollo de la tesis, debiéndose ceñirse estrictamente al plazo especificado en el precitado reglamento.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

**Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas**

**DECANATO**

*“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”*

PAG: N.º002

RESOL.Nº085-2024-D-FIIS

Estando a la documentación sustentatoria en autos; y, en uso de las atribuciones que le confiere los Arts. 187º y 187.22º del Estatuto de la UNAC.

**RESUELVE:**

- 1º. **APROBAR**, el CAMBIO DEL TITULO del Proyecto de Tesis titulada: **“APLICACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD BASADO EN LA ISO 9001:2015 PARA MEJORAR LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA SAINT INDUSTRY E.I.R.L, LIMA-2024”**, presentada por los bachilleres: **RIOS CHIUCA JAIME ARTURO, GAMES JAQUE ELVIS MARINO Y CRUZ COPO JUNIOR TOBIAS** para optar el Título Profesional de Ingeniero Industrial de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas.
- 2º. **APROBAR**, el Proyecto de Tesis titulada: **“APLICACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD BASADO EN LA ISO 9001:2015 PARA MEJORAR LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA SAINT INDUSTRY E.I.R.L, LIMA-2024”**, presentada por los bachilleres: **RIOS CHIUCA JAIME ARTURO, GAMES JAQUE ELVIS MARINO Y CRUZ COPO JUNIOR TOBIAS** para optar el Título Profesional de Ingeniero Industrial de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, **AUTORIZANDO SU DESARROLLO**.
- 3º. **DESIGNAR**, como Asesor del precipitado proyecto al docente **Dr. RUIZ NIZAMA José Leonor**.
- 4º. **ESTABLECER**, que los bachilleres **RIOS CHIUCA JAIME ARTURO, GAMES JAQUE ELVIS MARINO Y CRUZ COPO JUNIOR TOBIAS** deberán sujetarse al Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la UNAC, Título IV - Capítulo II – Sub Capítulo I – Titulación por Modalidad de Tesis sin Ciclo de Tesis, en su art. 74º que establece un plazo máximo de dos (02) años para el desarrollo, presentación y sustentación de la tesis.
- 5º. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución, a los interesados para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese

  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS  
DR. PAUL GREGORIO PAUCAR LLAMOS  
DECANO