



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° 078-2024-D-FIIS

Callao, 26 de febrero del 2024

Visto, el Oficio N° 080-UIFIIS-2024 del señor director de la Unidad de Investigación de la FIIS, donde se adjunta la propuesta de Jurado Evaluador de Sustentación de Tesis del bachiller **LUYO DE LA CRUZ JESUS ANTONIO, COLQUEPISCO MADUEÑO JOSE ANTONIO** y **MOQUILLAZA LUJAN CARLOS ALBERTO**, pertenecientes a la Carrera Profesional de Ingeniería de Industrial, presentaron solicitud S/N, vía correo electrónico para designación del **JURADO EVALUADOR DE SUSTENTACIÓN** de la tesis, titulada: **“PROPUESTA DE IMPLEMENTACIÓN DE LA METODOLOGÍA 5S PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE INVENTARIOS DE LA EMPRESA SERTESA S.A. 2021”**,“.

CONSIDERANDO:

Que, el bachiller **LUYO DE LA CRUZ JESUS ANTONIO, COLQUEPISCO MADUEÑO JOSE ANTONIO** y **MOQUILLAZA LUJAN CARLOS ALBERTO**, con la Resolución de Comité Directivo N.º **036-2024-UIFIIS-UNAC**, de fecha 22 de febrero de 2024, resuelve: 1º **PROPONER** el **JURADO EVALUADOR DE SUSTENTACIÓN** de Tesis: **“PROPUESTA DE IMPLEMENTACIÓN DE LA METODOLOGÍA 5S PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE INVENTARIOS DE LA EMPRESA SERTESA S.A. 2021”**,“, presentado por el bachiller **LUYO DE LA CRUZ JESUS ANTONIO, COLQUEPISCO MADUEÑO JOSE ANTONIO** y **MOQUILLAZA LUJAN CARLOS ALBERTO**, pertenecientes a la Carrera Profesional de Ingeniería de Industrial, conformado por cuatro docentes de acuerdo al siguiente detalle: **Presidente:** Dr. **RUIZ NIZAMA JOSE LEONOR**, **Secretario:** Dr. **MORALES CHALCO OSMART RAUL**, **Vocal:** Dr. **PAUCAR LLANOS PAUL GREGORIO**, **Suplente:** Mg. **GARAY TORRES JOSE MARCELINO**. ...(sic)“.

De conformidad con la Resolución Decanal N.º **016-2023-D-FIIS** de fecha 07 de febrero de 2023, se resuelve: **1. DESIGNAR**, al Jurado Evaluador de Proyecto de Tesis titulado: **“PROPUESTA DE IMPLEMENTACIÓN DE LA METODOLOGÍA 5S PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE INVENTARIOS DE LA EMPRESA SERTESA S.A. 2021”**,“. presentado por el bachiller: **LUYO DE LA CRUZ JESUS ANTONIO, COLQUEPISCO MADUEÑO JOSE ANTONIO** y **MOQUILLAZA LUJAN CARLOS ALBERTO**, para optar el Título Profesional de Ingeniero de Industrial de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas de la Universidad Nacional del Callao; según se indica a continuación: **Presidente:** Dr. **RUIZ NIZAMA JOSE LEONOR**, **Secretario:** Dr. **MORALES CHALCO OSMART RAUL**, **Vocal:** Dr. **PAUCAR LLANOS PAUL GREGORIO**, **Suplente:** Mg. **GARAY TORRES JOSE MARCELINO**, **Asesor:** Mg. **FARFAN AGUILAR JOSE ANTONIO**. **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 71º que a la letra dice: **“El jurado revisor 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).



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°002

RESOL.N°078-2024-D-FIIS

De conformidad con la Resolución Decanal N.º 213-2023-D-FIIS de fecha 18 de diciembre de 2023, se resuelve: “...**1. APROBAR**, el Proyecto de Tesis titulado **“PROPUESTA DE IMPLEMENTACIÓN DE LA METODOLOGÍA 5S PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE INVENTARIOS DE LA EMPRESA SERTESA S.A. 2021”**”,. presentado por el bachiller **LUYO DE LA CRUZ JESUS ANTONIO, COLQUEPISCO MADUEÑO JOSE ANTONIO** y **MOQUILLAZA LUJAN CARLOS ALBERTO**, perteneciente a la Carrera Profesional de Ingeniería de Industrial de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, **AUTORIZANDO SU DESARROLLO**; **2. ESTABLECER**, que el bachiller **LUYO DE LA CRUZ JESUS ANTONIO, COLQUEPISCO MADUEÑO JOSE ANTONIO** y **MOQUILLAZA LUJAN CARLOS ALBERTO** 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...(sic)”.

Visto, el Oficio N° 080-UIFIIS-2024 del Dr. **MORALES CHALCO Osmart Raúl** - Director de la Unidad de Investigación de la FIIS-UNAC, donde se adjunta la Resolución con la propuesta de Jurado Evaluador de Sustentación N.º 036-2024-UIFIIS-UNAC de la tesis titulada: **“PROPUESTA DE IMPLEMENTACIÓN DE LA METODOLOGÍA 5S PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE INVENTARIOS DE LA EMPRESA SERTESA S.A. 2021”**”,. para optar el Título Profesional de Ingeniero de Industrial, presentada por el bachiller: **LUYO DE LA CRUZ JESUS ANTONIO, COLQUEPISCO MADUEÑO JOSE ANTONIO** y **MOQUILLAZA LUJAN CARLOS ALBERTO** de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas de la Universidad Nacional del Callao.

Que, teniendo en cuenta que la interesada cumple con las exigencias requeridas en el Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad Nacional del Callao, 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.

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

RESUELVE:

1. **DESIGNAR**, al Jurado Evaluador de Sustentación de la Tesis titulada **“PROPUESTA DE IMPLEMENTACIÓN DE LA METODOLOGÍA 5S PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE INVENTARIOS DE LA EMPRESA SERTESA S.A. 2021”**”,. presentada por el bachiller **LUYO DE LA CRUZ JESUS ANTONIO, COLQUEPISCO MADUEÑO JOSE ANTONIO** y **MOQUILLAZA LUJAN CARLOS ALBERTO**, para optar el Título Profesional de Ingeniero de Industrial de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas de la Universidad Nacional del Callao, según se indica a continuación:

1. Presidente	Dr. RUIZ NIZAMA JOSE LEONOR
2. Secretario	Dr. MORALES CHALCO OSMART RAUL
3. Vocal	Dr. PAUCAR LLANOS PAUL GREGORIO
4. Suplente	Mg. GARAY TORRES JOSE MARCELINO
5. Asesor	Mg. FARFAN AGUILAR JOSE ANTONIO



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°003

RESOL.N°078-2024-D-FIIS

2. **ESTABLECER**, que el Jurado nombrado deberá sujetarse al Reglamento de Grados y Títulos, Título IV - Trámite y Procedimiento Administrativo para Obtener Grados y Títulos, Capítulo II: Titulación y Graduación de Pregrado, Sub-Capítulo I: Graduación y Titulación por la Modalidad de Tesis, Art. 77°, El jurado de sustentación de la tesis remite su dictamen colegiado al Decano de la Facultad, con los fundamentos sustentatorios del caso dentro del plazo máximo de quince días calendario, contados a partir de la recepción.
3. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución, a los interesados para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS
DR. PAUL GREGORIO PAUCAR LLANOS
DECANO