

**ACTA N°031-2023-CF-FIIS**  
**ACTA DE SESIÓN DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS DEL 29 DE NOVIEMBRE DEL 2023.**

Siendo las 12:03 horas del día Miércoles 29 de Noviembre del 2023, de manera presencial se reunieron en Sesión Ordinaria Señor Decano(e) Mg. Víctor Edgardo Rocha Fernández, el Docente: Consejero Principal: Dr. Paúl Gregorio Paucar Llanos, Consejeros Asociados: Mg. Héctor Gavino Salazar Robles, Dr. Osmart Raúl Morales Chalco; Consejero Auxiliar: Mg. Angelino Abad Ramos Choquehuanca; Estudiantes: Javier Aldair Ancajima Morón, Carmen Yovana Quina Santiago, María Fernanda Grados Cornejo.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la Sesión Ordinaria de fecha 29 de Noviembre del 2023.

**INFORMES:**

No hay informes.

**PEDIDOS:**

**DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA, DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS.**

- **CONFORMAR LA COMISIÓN PARA LA CELEBRACIÓN DE LAS FIESTAS NAVIDEÑAS.**

**AGENDA:**

**1. DESIGNACIÓN DEL SECRETARIO ACADÉMICO DEL CONSEJO DE FACULTAD-FIIS.**

El señor Decano **MG. VÍCTOR EDGARDO ROCHA FERNÁNDEZ**, en referencia al punto de agenda 1. **DESIGNACIÓN DEL SECRETARIO ACADÉMICO DEL CONSEJO DE FACULTAD-FIIS;** propone a los Señores Consejeros de Facultad designar al **MG. JOSÉ ANTONIO FARFÁN AGUILAR**, como Secretario Académico, de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas; así mismo Dar las gracias al **DR. LUIS ALBERTO SAKIBARU MAURICIO**, por los servicios prestados en el cargo de Secretaria Académica.

**ACUERDO:**

**DESIGNAR;** al Docente en la Categoría Asociado a Dedicación Exclusiva, **MG. JOSÉ ANTONIO FARFÁN AGUILAR**, como Secretario Académico, de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas; a partir del 29 de Noviembre del 2023.

**2. APROBACIÓN DE ACTAS:**

El Secretario Académico da lectura a las siguientes Actas:

- **ACTA N°028-2023-CF-FIIS\_08.11.2023**
- **ACTA N°029-2023-CF-FIIS\_13.11.2023**
- **ACTA N°030-2023-CF-FIIS\_21.11.2023**

Las cuales se ponen a consideración de los consejeros de Facultad para su revisión y aprobación, Luego de las deliberaciones se aprueban por unanimidad.

**3. GRADOS Y TÍTULOS.**

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°372-2023-D-FIIS**, de fecha 20 de Noviembre del 2023, referente al **OFICIO N°069-2023-CGT-FIIS**, de fecha 10 de Noviembre del 2023, de los informes de conformidad de los egresados que solicitan su Grado Académico de Título Profesional en Ingeniería Industrial, dando la conformidad en la sesión del 20 de Octubre del 2023; **DICTÁMENES DE TÍTULO PROFESIONAL:**

**EXPEDIENTES DE TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	N°	APELLIDOS Y NOMBRES
01	PAIRAZAMAN ANICAMA ANGEL OMAR	03	KOU TORIBIO YOMIKO NADITH
02	HUILLCA ARAUJO LUIS ALBERTO		

Luego de las deliberaciones se aprueba por unanimidad los expedientes de Grado Académico de Título Profesional.

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°387-2022-D-FIIS**, de fecha 28 de Noviembre del 2023, referente al **OFICIO N°070-2022-CGT-FIIS**, de fecha 10 de Noviembre del 2023, de los expedientes de egresados que solicitan su Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Industrial e Ingeniería de Sistemas, dando la conformidad en la sesión del 20 de Octubre del 2023; **DICTÁMENES DE GRADO BACHILLER:** Referencia a la Ley 31359 que modifica la décima cuarta disposición complementaria transitoria de la Ley 30220, Ley Universitaria, a fin de extender el plazo para obtener el Bachillerato Automático hasta el Año Académico 2023. Incorporada por el artículo único de la Ley 31183. **DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS TRANSITORIAS DÉCIMO CUARTA:** Bachillerato automático Los estudiantes que hayan aprobado los estudios de pregrado en las escuelas profesionales, tanto de universidades públicas como privadas, durante los años académicos 2020, 2021, 2022 y 2023, incluido el ciclo académico 2023-2



**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES
01	CHINGUEL FACUNDO JONATAN

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA DE SISTEMAS**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº	APELLIDOS Y NOMBRES
02	CCARHUAS LEON ALEJANDRO	04	PAREDES TINCO SILVIA MARCELA
03	LOVERA HUAMAN JEFFERSON DAVID		

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°388-2022-D-FIIS**, de fecha 28 de Noviembre del 2023, referente al **OFICIO N°071-2022-CGT-FIIS**, de fecha 14 de Noviembre del 2023, de los expedientes de egresados que solicitan su Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Industrial e Ingeniería de Sistemas, dando la conformidad en la sesión del 10 de Noviembre del 2023; **DICTÁMENES DE GRADO BACHILLER:** Referencia a la Ley 31359 que modifica la décima cuarta disposición complementaria transitoria de la Ley 30220, Ley Universitaria, a fin de extender el plazo para obtener el Bachillerato Automático hasta el Año Académico 2023. Incorporada por el artículo único de la Ley 31183. **DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS TRANSITORIAS DÉCIMO CUARTA:** Bachillerato automático Los estudiantes que hayan aprobado los estudios de pregrado en las escuelas profesionales, tanto de universidades públicas como privadas, durante los años académicos 2020, 2021, 2022 y 2023, incluido el ciclo académico 2023-2

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº	APELLIDOS Y NOMBRES
01	DE LA VEGA LOAYZA LESLIE GERALDINE ANTUANETTE	02	LÉVANO PÉREZ BRYANS GEANPOOL

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA DE SISTEMAS**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº	APELLIDOS Y NOMBRES
03	QUEZADA AGUINAGA MULLER OSCAR	04	CARRASCO HUAMAN LUIS DAVID

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°389-2022-D-FIIS**, de fecha 28 de Noviembre del 2023, referente al **OFICIO N°072-2022-CGT-FIIS**, de fecha 21 de Noviembre del 2023, de los expedientes de egresados que solicitan su Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Industrial e Ingeniería de Sistemas, dando la conformidad en la sesión del 17 de Noviembre del 2023; **DICTÁMENES DE GRADO BACHILLER:** Referencia a la Ley 31359 que modifica la décima cuarta disposición complementaria transitoria de la Ley 30220, Ley Universitaria, a fin de extender el plazo para obtener el Bachillerato Automático hasta el Año Académico 2023. Incorporada por el artículo único de la Ley 31183. **DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS TRANSITORIAS DÉCIMO CUARTA:** Bachillerato automático Los estudiantes que hayan aprobado los estudios de pregrado en las escuelas profesionales, tanto de universidades públicas como privadas, durante los años académicos 2020, 2021, 2022 y 2023, incluido el ciclo académico 2023-2

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº	APELLIDOS Y NOMBRES
01	CONDORI AZURZA LUZ ANNA	03	QUISPE LUQUE VICTOR ALFREDO
02	MEDINA AYBAR JUAN CARLOS	04	CUEVA LEÓN JUAN DIEGO

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA DE SISTEMAS**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº	APELLIDOS Y NOMBRES
03	TRIPUL ABAD RENZO ENMANUEL	04	VARGAS AMADOR JEISON AGUSTIN

- El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°395-2022-D-FIIS**, de fecha 29 de Noviembre del 2023, referente al **OFICIO N°075-2022-CGT-FIIS**, de fecha 21 de Noviembre del 2023, de los expedientes de egresados que solicitan su Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Industrial e Ingeniería de Sistemas, dando la conformidad en la sesión del 24 de Noviembre del 2023; **DICTÁMENES DE GRADO BACHILLER:** Referencia a la Ley 31359 que modifica la décima cuarta disposición complementaria transitoria de la Ley 30220, Ley Universitaria, a fin de extender el plazo para obtener el Bachillerato Automático hasta el Año Académico 2023. Incorporada por el artículo único de la Ley 31183. **DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS TRANSITORIAS DÉCIMO CUARTA:** Bachillerato automático Los estudiantes que hayan aprobado los estudios de pregrado en las escuelas profesionales, tanto de universidades públicas como privadas, durante los años académicos 2020, 2021, 2022 y 2023, incluido el ciclo académico 2023-2

**EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº	APELLIDOS Y NOMBRES
01	ALGENDONES DE LA CRUZ JACK BRAYAN OMAR	07	BARBOZA VASQUEZ CHRISTIAN
02	BARRAZA ALVARADO JANSEL ESMELT	08	PAYTAN CARRILLO GUSTAVO ENRIQUE
03	LA TORRE POLO JEORGE NOLBERTO	09	TAMAY CORONEL YOSELI MARISOL
04	ARCE MORALES MIRIAM LIZZETH	10	VEGA GARAY JOSE LUIS
05	QUISPE HUANCAHUARI RONALDO	11	MATAMOROS OSORIO MARCO ANTONIO
06	POMA SALSAVILCA JEFERSON ALFREDO	12	ROJAS MANRIQUE RENZO FIDEL



## EXPEDIENTES DE BACHILLER DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº	APELLIDOS Y NOMBRES
13	HUALLPA LLAMUCA LUIS ANGEL	15	CUYUBAMBA BAZAN GRECIA ABRIL
14	MARCELO QUISPE JOUSSEF ALDAIR		

Luego de las deliberaciones se aprueba por unanimidad los expedientes de Grados de Bachiller.

### 4. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN.

➤ El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°394-2023-D-FIIS**, de fecha 29 de Noviembre del 2023; donde se remite el **OFICIO N°396-UIFIIS-2023**, de fecha 28 de Noviembre del 2023; de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, referente al Nuevo Proyecto de Investigación presentado por el Docente en la Categoría Auxiliar a Tiempo Completo **DR. LUIS ALBERTO SAKIBARU MAURICIO**, Titulado: **“DISEÑO DE UN SISTEMA DE MEDICIÓN DE DESEMPEÑO PARA CLÚSTERES INDUSTRIALES DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS PARA EVALUAR LA GESTIÓN PRODUCTIVA”**.

Que, el Docente en la Categoría Auxiliar a Tiempo Completo, **DR. LUIS ALBERTO SAKIBARU MAURICIO**, ha cumplido con presentar su Nuevo Proyecto de Investigación de acuerdo al Reglamento de Participación de Docentes en Proyectos de Investigación de la Universidad Nacional del Callao; Aprobado con Resolución N°082-2019-CU, de fecha 07 de marzo del 2019.

Luego de las deliberaciones se aprueba **REFRENDAR, NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN**, presentado por el Docente en la Categoría Auxiliar a Tiempo Completo **DR. LUIS ALBERTO SAKIBARU MAURICIO**, Titulado: **“DISEÑO DE UN SISTEMA DE MEDICIÓN DE DESEMPEÑO PARA CLÚSTERES INDUSTRIALES DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS PARA EVALUAR LA GESTIÓN PRODUCTIVA”**, desarrollado con el Apoyo de la Docente Contratada a Plazo Determinado **MG. ROSA ADELA GODOY ZAVALA**, con Código N°5643, el Apoyo del Personal Administrativo Nombrado **SR. GINO MILKO MENDOZA MEDINA**, desarrollado con un **CRONOGRAMA** de ejecución de (12 meses), aprobado con Resolución N°078-2023-UIFIIS-UNAC, de fecha 28 de Noviembre del 2023.

### 5. MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD SOLICITAN RECONSIDERACIÓN DEL EXPEDIENTE DE PROMOCIÓN DOCENTE DEL DR. ANIVAL ALFREDO TORRE CAMONES.

El Secretario Académico da lectura al **PROVEÍDO N°391-2023-D-FIIS**, de fecha 28 de Noviembre del 2023, donde se remite el **OFICIO N°001-2023-FIIS**, referente al Informe de la Comisión de Ratificación y Promoción Docente FIIS sobre el Proceso de Evaluación del Informe **OFICIO N°018-2023-CRPD-FIIS**, de fecha 23 de Octubre del 2023 y el Legajo Personal del Docente **DR. ANIVAL ALFREDO TORRE CAMONES**, sobre **PROMOCIÓN DE CATEGORÍA AUXILIAR a TIEMPO COMPLETO** a la **CATEGORÍA ASOCIADO a TIEMPO COMPLETO** de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas.

Que, por Resolución N°071-2023-CU, de fecha 24 de marzo del 2023, se aprobó la **RATIFICACIÓN** en la categoría de Auxiliar a Tiempo Completo al docente **DR. ANIVAL ALFREDO TORRE CAMONES**, adscrito a la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas;

Que, por Resolución de Consejo de Facultad N°033-2023-CF-FIIS de fecha 19 de enero del 2023, se designó la **COMISIÓN DE RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE** de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas, encargada de Procesar los Expedientes para Ratificación y Promoción presentados por los Docentes adscritos a esta Facultad.

Que, según el Artículo 304, Numeral 304.2 del estatuto de la UNAC, dice:

Para profesor asociado:

Tener Título Profesional y el grado de Maestro o Doctor los mismos que deben haber sido obtenidos con estudios presenciales.

Haber desempeñado tres (03) años de docencia en la categoría de profesor auxiliar.

Haber realizado como mínimo 2 trabajos de investigación en los últimos 10 años.

Pertenecer al colegio profesional de su especialidad y estar habilitado.

Los demás requisitos que determine el respectivo Reglamento.

Luego de las deliberaciones se acordó por unanimidad **PROPONER AL CONSEJO UNIVERSITARIO** de la Universidad Nacional del Callao, la **PROMOCIÓN DE CATEGORÍA AUXILIAR a TIEMPO COMPLETO** a la **CATEGORÍA ASOCIADO a TIEMPO COMPLETO** de la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas del docente **DR. ANIVAL ALFREDO TORRE CAMONES**.

### 6. OTROS.

**PEDIDOS:**

**DRA. ERIKA JUANA ZEVALLOS VERA, DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS.**

➤ **CONFORMAR LA COMISIÓN PARA LA CELEBRACIÓN DE LAS FIESTAS NAVIDEÑAS.**

El Decano, **MG. VÍCTOR EDGARDO ROCHA FERNÁNDEZ**, pide a los Señores Consejeros presenten sus propuestas para la conformación de la **COMISIÓN PARA LA CELEBRACIÓN DE LAS FIESTAS NAVIDEÑAS**.

Que, dentro de los fines de la Universidad es el de “promover y realizar acciones de extensión y responsabilidad social hacia la comunidad, intercambio con ella el legado cultural, científico, tecnológico y artístico de nuestro pueblo para promover su cambio y desarrollo”, de acuerdo al artículo 13° inciso 3 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao;

Que, la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas requiere de la participación amplia y estrecha de los estamentos que la constituyen, así como de la comunidad universitaria, para lo cual es necesario **la CONFORMACIÓN DE LA COMISIÓN ORGANIZADORA PARA LAS FIESTAS NAVIDEÑAS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS**, que elabore el programa de actividades respectivo.

Luego de las deliberaciones se aprueba por unanimidad, **DESIGNAR**, la **COMISIÓN ORGANIZADORA PARA LAS FIESTAS NAVIDEÑAS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS**, de la Universidad Nacional del Callao, que elabore el Programa de Actividades, la misma que se detalla en el siguiente cuadro:

Dra. Erika Juana Zevallos Vera	Presidente
Mg. José Antonio Farfán Aguilar	Miembro
Ing. Ivo Wilfredo Mariluz Jiménez	Miembro
Dr. Osmart Raúl Morales Chalco	Miembro
Mg. Yesmi Katia Ortega Rojas	Miembro
Dra. Sally Karina torres alvarado	Miembro
Mg. Casazola Cruz Oswaldo Daniel	Miembro
Mg. Angelino Abad Ramos Choquehuanca	Miembro
Mg. Luis Alberto Sakibaru Mauricio	Miembro
Mg. Guillermo Quintanilla Alarcón	Miembro
Mg. Juan Carlos Bastidas Sánchez	Miembro
Ing. Omar Tupac Amaru Castillo Paredes	Miembro
Mg. Rosa Adela Godoy Zavala	Miembro
Mg. Artemio Rubén Reinoso Palacios	Miembro
Mg. José Marcelino Garay Torres	Miembro
Mg. Mihuller Rushbeer Meza Ramos	Miembro
Dr. Rubén Darío Mendoza Arenas	Miembro
Est. María Elbertina Pumallihua Polo	Miembro
Est. Javier Aldair Ancajima Moron	Miembro
Est. Carmen Yovana Quina Santiago	Miembro

Siendo las 14:13 horas se da por concluida la Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad.

  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS  
  
.....  
Mg. JOSÉ ANTONIO FARFÁN AGUILAR  
SECRETARIO ACADÉMICO

  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL Y DE SISTEMAS  
  
.....  
DR. PAUL GREGORIO PAUJAR LLANOS  
DECANO