UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Señor:

Presente. -

Con fecha veinticinco de septiembre de dos mil veinticuatro se ha expedido la siguiente resolución de consejo de facultad de la FIEE:

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N°472-2024-CFFIEE. Bellavista, 25 de septiembre de 2024.

Visto, el **Proveído** N°1979-VIRTUAL-2024-DFIEE del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL** N° 015-2024-DAIE-DAIELN/FIEE del **Dr. Lic.** Adán Almircar Tejada Cabanillas, director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y del **M.Sc. Lic.** Raúl Pedro Castro Vidal, director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, remiten la modificatoria de la **CARGA NO LECTIVA** para el Semestre Académico 2024-B, en la cual se incluye a los docentes contratados de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

CONSIDERANDO:

De conformidad con el **Artículo Nº66.6** del **Estatuto de la Universidad Nacional del Callao**, establece que: Las atribuciones del director son: "...Distribuir la carga lectiva y no lectiva, así como aprobar los planes de trabajo individual de los docentes, en primera instancia, según directivas vigentes para ser ratificados en Consejo de Facultad... (sic)"

De conformidad con la **Resolución de Consejo Universitario N°092–2023–CU** de fecha 29 de marzo de 2023, resuelve; "APROBAR, el CUADRO DE DISTRIBUCIÓN DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS, DE INVESTIGACIÓN, ADMINISTRATIVAS Y DE CAPACITACIÓN DE DOCENTES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, el mismo que se anexa y forma parte de la presente Resolución. **2° DEJAR SIN EFECTO** toda disposición emitida por esta Casa Superior de Estudios que se opongan a lo establecido en el numeral precedente, por las consideraciones expuestas en la presente Resolución...(sic)".

De conformidad con la **Resolución de Consejo Universitario N°307–2022–CU** de fecha 30 de diciembre de 2022, resuelve; "1° **APROBAR**, la incorporación de treinta y dos (32) docentes a esta Casa Superior de Estudios, conforme a la Ley N° 31542 "Ley que modifica el Artículo 84 de la Ley N° 30220, Ley Universitaria, para eliminar el límite de edad máxima para el ejercicio de la docencia universitaria", a partir del 02 de enero de 2023...(...); **2° DISPONER** que la Unidad de Recursos Humanos requiera a los docentes incorporados señalados en el numeral 1° de la presente Resolución, cumplan con presentar la documentación de salud física y mental expedido por una Junta Médica, otorgándole para dicho fin, un plazo de noventa (90) días, para que luego de ello, dicha Unidad proceda conforme la Ley N° 31542; **3° DISPONER** que la Unidad de Recursos Humanos verifique que los ex docentes a incorporar fueron cesados por la causal de límite de edad desde la vigencia de la Ley N° 30220, no procediendo la incorporación resuelta cuando se trate de ceses por renuncia o destitución.

De conformidad con la **Resolución de Consejo de Facultad N°381–2024–CFFIEE** de fecha 14 de agosto de 2024, resuelve: **"1. APROBAR**, la **CARGA NO LECTIVA** correspondiente al Semestre Académico **2024–B** a partir del 19 de agosto del año en curso de los docentes Nombrados a Tiempo Completo y Dedicación Exclusiva de acuerdo al documento presentado por los directores de los Departamentos Académicos de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao...(sic)".

De conformidad con la **Resolución de Consejo de Facultad N°418–2024–CFFIEE** de fecha 23 de agosto de 2024, resuelve: **"1 APROBAR,** la **Contratación de docentes por Planilla DC_B1 / DC_A1 y DC_B2** correspondiente al Semestre Académico 2024–B, con eficacia anticipada a partir del 19 de agosto al 13 de diciembre del 2024 por reemplazo de docentes cesantes para ser adscritos a los Departamentos Académico de Ingeniería Eléctrica y Departamento Académico de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. CONTRATAR,** por planilla correspondiente al Semestre Académico 2024–B...(sic)".

De conformidad con la **Resolución de Consejo de Facultad N°435–2024–CFFIEE** de fecha 03 de septiembre de 2024, resuelve: **"1 APROBAR,** la **Contratación de docentes por Planilla DC_B1; DC_B2 y DC_A2** correspondiente al Semestre Académico 2024–B, con eficacia anticipada a partir del 19 de agosto al 13 de diciembre del 2024, para ser adscritos a los Departamentos Académico de Ingeniería Eléctrica y Departamento Académico de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. CONTRATAR,** por planilla correspondiente al Semestre Académico 2024–B ...(sic)".

Que, con **Proveído Nº1979-VIRTUAL-2024-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL Nº 015-2024-DAIE-DAIELN/FIEE** del **Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas**, director del Departamento Académico de Ingeniería

Eléctrica y del M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal, director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, remiten la modificatoria de la CARGA NO LECTIVA para el Semestre Académico 2024-B, en la cual se incluye a los docentes contratados de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

Que, en sesión ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE de fecha 25 de septiembre de 2024, teniendo como Punto ocho de Agenda: "Aprobación de la Modificatoria de la Carga No Lectiva, correspondiente al Semestre Académico 2024-B de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao", se acordó: "...1. APROBAR, la Modificatoria de la propuesta de la CARGA NO LECTIVA correspondiente al Semestre Académico 2024-B, de acuerdo al OFICIO VIRTUAL Nº 015-2024-DAIE-DAIELN/FIEE, presentado por los directores de los Departamentos Académicos de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao...(sic)"

Estando la documentación sustentatoria respectiva y, en uso de las atribuciones que le confiere los Artículos 66.6° y 178.24° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

RESUELVE:

1. APROBAR, la Modificatoria de la CARGA NO LECTIVA correspondiente al Semestre Académico 2024-B, acuerdo al OFICIO VIRTUAL Nº 015-2024-DAIE-DAIELN/FIEE, presentado por los directores de los Departamentos Académicos de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao y permaneciendo subsistentes los demás extremos de la resolución en mención, quedando de la siguiente manera:

| | CARGA NO LECTIVA ACTUALIZADA 2024-B - FIEE - UNAC | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|----------------|--|---|--|--|--|
| N° | EJES ESTRA TÉGIC OS | PROCESOS ISO 21001:2018 | INDICADOR | ÁREA (Estatuto UNAC) | CARGO | RESPONSABLE | MIEMBRO | | | |
| | | 1. | Porcentaje de convenios vigentes y ejecutados Porcentaje de requerimientos | DECANATO | DECANO | Dr. Ing. FERNÁNDO JOSÉ OYANGUREN RÁMIREZ Jfoyangurenr@unac.edu .pe | Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres | | | |
| | | MODERNIZACIÓ N INSTITUCIONAL | atendidos | | | 997569580 | M.Sc Ing. Luis Cruzado Montañez | | | |
| | ión institucional | 2. PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | Porcentaje de efectividad de la gestión institucional de soporte del pliego de la facultad | COMITÉ DE PLANEAMIENTO, GESTIÓN Y ECONOMÍA | PRESIDEN TE | Mg. Lic. Eduardo Huaccha Quiroz ehuacchaq@unac.edu.p e 998074002 | Mg. Ing. Roberto Enrique Solis Farfan | | | |
| | | | Porcentaje de cumplimiento de los Consejos de Facultad | | | | Mg. Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez | | | |
| 1 | Fortalecimiento de la gestión institucional | 3. ASEGURAMIENT O DE CALIDAD | Número de reclamos Porcentaje de satisfacción de docentes Porcentaje de satisfacción de estudiantes Porcentaje de satisfacción de administrativos Porcentaje de satisfacción de administrativos | COMITÉ DE CALIDAD ACADÉMICA Y ACREDITACIÓN | PRESIDEN TE | M.Sc.Lic. RAUL PEDRO CASTRO VIDAL rpcastrov@unac.edu.pe 985357417 | Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Unidad de Postgrado) M.Sc. Ing. Julio César Borjas Castañeda (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de Ingiería Electrónica) M.Sc. Ing. Víctor León Gutiérrez Tocas (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de Ingiería Eléctricio) | | | |

| | | | | | | | Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Maestria en Ciencias de la Electrónica con Mención en Biomédica) M.Sc. Luis Ernesto Cruzado Montañez (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Maestria en Ciencias de la Electrónica con Mención en Telecomunicaciones ó con Mención en Control y Automatización) Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza (Coordinador del Sistema de Gestión de la Calidad) M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de Formación Continua Postgrado) Mg. Ing. Jorge Elías Moscoso Sánchez (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de Formación Continua Postgrado) Mg. Ing. Jorge Elías Moscoso Sánchez (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de Procesos de Educación a distancia de |
|---------------------------|--|---|--|--|--------------|---|--|
| | | | Porcentaje de satisfacción de estudiantes de | UNIDAD DE POSGRADO | DIRECTO R | Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR jastocondorv@unac.edu .pe | Mg.Ing. Ernesto Ramos Torres (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Maestria en Ingeniería Eléctrica con Mención en Gestión de Sistemas de Energía Eléctrica) Mg.Lic. Eduardo Huaccha Quiroz (Coordinador de los Procesos de Autoevaluación y Acreditación de la Maestria en Ingeniería Eléctrica con Mención en Gerencia de Proyectos de Ingeniería) Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño (Coordinador del proceso de Licenciamiento Institucional) M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez.(Secretario |
| 5 Evrelencia académica | celencia acauemica en la formación profesional | 4. GESTIÓN CURRICULAR 5. GESTIÓN DE | Revisiones del plan de estudios | ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA | DIRECTO R | 998528723 M.Sc.VICTOR LEON GUTIERREZ TOCAS vlgutierrezt@unac.edu. pe 988963663 | Mg. Ing. Roberto Enrique Solis Farfán (SD) Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas |
| ú | ı | J. GESTION DE | Cantidad de Postulantes | | | | Mg.Lic. Hugo Florencio |

| ADMISIÓN | | | | | Llagra Dahlag |
|--|--|---|--------------|--|---|
| ADMISION | | ESCUELA | | | Llacza Robles |
| | | PROFESIONAL DE INGENIERÍA | | | Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto |
| | | ELECTRÓNICA | | | Mg. Evelyn Gladys Leyton Valdivia (*) |
| | | | | | Mg. Ing. Mario Alberto García Pérez |
| | | | | | Mg. JUAN BEJAMIN REVILLA CHAUCA (*) |
| | | | | | Mg.Ing. ERICK NOE |
| | | | | | SOTA CELMI (*) Mg. Ing.RICARDO ALONSO SAAVEDRA DURAND (*) |
| | | | | | Ing. Elmer Mendoza Trujillo |
| | | | | | Mg. Wilmer Pedro Chávez Sánchez (SD) |
| | Porcentaje de Estudiantes ingresantes matriculados Porcentaje de | | | | Dr.Ing. Ciro Italo Teran Dianderas |
| a=(a | Estudiantes regulares matriculados | | | M.Sc. Ing. JULIO CÉSAR BORJAS CASTAÑEDA jcborjasc@unac.edu.pe 933772129 | M.Sc. Ing. Juan Antonio Apesteguía Infantes (*) |
| 6. MATRÍCULA | Porcentaje de exceso de estudiantes por aula Porcentaje de Exceso de estudiantes por ambiente de laboratorio (*) | | | | Mg. Franzua Oblitas Aristondo (*) |
| | | | | | Mg. Ing. FRANKLIN CABEZAS HUERTAS (*) |
| | | | | | Mg. Julio César Gonzalez Prado (*) |
| 7. PLANIFICACIÓN DE LA ENSEÑANZA APRENDIZAJE | Porcentaje de docentes capacitados Evaluación del desempeño docente | | | | Mg.Lic. Ricardo Augusto Gutierrez Tirado |
| | | | | | Mg. Ing. Roberto Enrique Solís Farfán (SD) |
| | | | | | Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño |
| | | | | Dr. Lic. ADÁN | Ing. Carmen Zoila Guilermina Lopez Castro |
| | | DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA | | | Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles |
| 8. ENSEÑANZA APRENDIZAJE | Porcentaje de ejecución de las sesiones de clases | ELÉCTRICA DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA | DIRECTO R | ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS aatejadac@unac.edu.pe 936027883 | Mg. Ing.RICARDO ALONSO SAAVEDRA DURAND (*) |
| | | ELECTRÓNICA | | | Dr:CARLOS RAUL SEBASTIAN CALVO (*) Mg. Ing.JAIME ARMANDO BALUARTE MATICORENA (*) |
| | | | | | Dr.Lic. Antenor Leva Apaza |
| | | | | | Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles |

| | | | | | Mg. Evelyn Gladys Leyton Valdivia (*) |
|-----------------------------------|--|--|----------------|---|--|
| 10. EVALUACIÓN | Porcentaje de | | | | Mg.Ing. ERICK NOE SOTA CELMI (*) |
| DE LA ENSEÑANZA APRENDIZAJE | estudiantes con promedio ponderado igual o mayor a 13 | | | | Mg. Franzua Oblitas Aristondo (*) |
| 7.1.7.1.5.1.5.1.5 | | | | | Dr.Lic. Elmer Lévano Huamaccto (*) |
| | | | | | Mg. Ing. FRANKLIN CABEZAS HUERTAS (*) |
| 9. SEGUIMIENTO DEL GRADUADO | Porcentaje de satisfacción de los egresados y/o graduados | | | | M.Sc, Ing. ARLICH JOELPORTILLO ALLENDE (*) |
| | | | | | M.Sc. Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez (SD) |
| | Porcentaje de personal | | | | Dr.Lic. ELMER LÉVANO HUAMACCTO (*) |
| | capacitado en seguridad del trabajo y salud ocupacional | DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA | DIRECTO R | M.Sc. Lic. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL rpcastrov@unac.edu.pe 985357417 | Dr.Ing.Ciro Italo Terán Dianderas |
| | (SST) | | | | Mg. Ing. FRANKLIN CABEZAS HUERTAS (*) |
| | | | | | Mg. Julio César Gonzalez Prado (*) |
| 11. GESTIÓN DE | | | | | Mg. Ricardo Augusto Gutierrez Tirado |
| RECURSOS HUMANOS | Porcentaje de capacitaciones ejecutados | | PRESIDEN TE | | Mg.Ing. José Luis Curay Tribeño |
| | | | | | Dr:CARLOS RAUL SEBASTIAN CALVO (*) |
| | | | | | Mg. Ing. JAIME ARMANDO BALUARTE MATICORENA (*) |
| | | COMITÉ DE | | Mg. Ing. MARIO ALBERTO GARCIA PEREZ mgarciap@unac.edu.pe 998675222 | Mg. Lic.Hugo Florencio Llacza Robles |
| | | DESARROLLO DOCENTE | | | M.Sc, Ing. ARLICH JOELPORTILLO ALLENDE (*) |
| | | | | | Mg. Ing. FRANKLIN CABEZAS HUERTAS (*) |
| | | | | | Mg.Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha. |
| | | | | | Ing. Carmen Zoila Guilermina Lopez Castro |
| 12. GRADOS Y TÍTULOS | Porcentaje trámites atendidos para grados y | COMISIÓN DE GRADOS Y TITULOS | PRESIDEN TE | Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA | Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz |
| | títulos | 0.0.000 | | jrmezaz@unac.edu.pe 958414800 | Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez |
| 17. LABORATORIOS | Porcentaje de satisfacción de servicios recibidos en los laboratorios | LABORATORIOS Y TALLERES | DIRECTO R | M.Sc. Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ lecruzadom@unac.edu. pe 964862263 | |
| Y TALLERES | Porcentaje de incidencias atendidas | LABORATORIOS DE ELECTRICIDAD | JEFE | Mg.Lic.HUGO FLORENCIO LLACZA ROBLES hfllacza@unac.edu.pe 991037223 | |

| | | | | | COORDIN ADOR - | Ing.MANUEL CASAS SALAZAR mjcasass@unac.edu.pe | Lic. Juan Raymundo Fernández |
|--|--|--|--|---|-------------------------|--|--|
| | | | | LABORATORIO DE METROLOGÍA Y ACCIONAMIENTO | М | 995071102 | Mg. Ing.JAIME ARMANDO BALUARTE MATICORENA (*) |
| | | | | ELÉCTRICO | COORDIN ADOR – AE | Mg. Ing. EDGAR DEL ÁGUILA VELA edelaguilav@unac.edu.p e 953798484 | Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto. |
| | | | | | | | Ing. Elmer Mendoza Trujillo |
| | | | | LABORATORIO DE | | Mg.Ing.JESUS HUBER | Ing. Fredy Adán Castro Salazar |
| | | | | LABORATORIO DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS | COORDIN ADOR | MURILLO MANRINQUE jhmurillom@unac.edu.p e 990310614 | Mg. Ing. Roberto Enrique Solis Farfán Mg. Ing.Moisés William Mansilla Rodríguez |
| | | | | | | | Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia |
| | | | | | | | Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz |
| | | | | | | Dr.lng. JORGE ALBERTO MONTAÑO PISFIL jamontanop@unac.edu. pe 948842881 | Dr.Ing. César Augusto Rodríguez Aburto |
| | | | | LABORATORIO DE ENERGÍA RENOVABLES Y | COORDIN ADOR | | Lic. Juan Raymundo Fernández |
| | | | | REDES INTELIGENTES LABORATORIO DE POTENCIA | | | Ing. Carmen Lopez Castro |
| | | | | | | | Mg.Ing. Yessica Rosario Meza Samata |
| | | | | | COORDIN ADOR | Mg.Ing. ERNESTO RAMOS TORRES eramost@unac.edu.pe 950036482 | Ing. Manuel Juan Casas Salazar |
| | | | | | | | Mg.Ing. ERICK NOE SOTA CELMI (*) |
| | | | | | | | Mg. Ing.RICARDO ALONSO SAAVEDRA DURAND (*) |
| | | | | | | | Ing. Elmer Trujillo Mendoza |
| | | | | LABORATORIO DE ELECTRÓNICA | JEFE | Mg.Ing. JORGE ELIAS MOSCOSO SÁNCHEZ jemoscoso@unac.edu.p e 998353403 | |
| | | | | LABORATORIO DE | COORDIN | Mg.Ing. BERBARDO ELIAS CASTRO PULCHA | Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza |
| | | | | TELECOMUNICACIO NES | ADOR | becastrop@unac.edu.pe 999009173 | Mg.Lic. Wilmer Chávez Sánchez |
| | | | | LABORATORIO DE CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN | | Dr. NOE MANUEL JESUS CHAVEZ TEMOCHE nmjchavezt@unac.edu.p e 985880071 | Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez |
| | | | | | COORDIN ADOR | | Mg. Julio César Gonzalez Prado (*) |
| | | | | | | Mg.Ing. ERICK NOE SOTA CELMI (*) | |

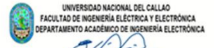
| | | | | LABORATORIO DE MECATRÓNICA | COORDIN ADOR | Dr. Ing. RUSSEL CORDOVA RUIZ rcordovar@unac.edu.pe 999881701 | M.Sc. Ing. Juan Antonio Apesteguía Infantes (*) Mg. Ing.RICARDO ALONSO SAAVEDRA DURAND (*) Ing. Elmer Mendoza Trujillo Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez Mg. Ing.RICARDO ALONSO SAAVEDRA DURAND (*) Mg.Ing. ERICK NOE SOTA CELMI (*) Mg. Ing.FRANZUA OBLITAS ARISTONDO (*) |
|---|-----------------------------------|---------------------------------|--|---|-----------------|--|---|
| | | | | LABORATORIO DE BIOMÉDICA | COORDIN ADOR | M.Sc. Ing. JORGE ELIAS MOSCOSO SANCHEZ jemoscosos@unac.edu. pe 995574344 | Ing. Elmer Mendoza Trujillo Dr. Ing. Russell Córdova Ruiz M.Sc. LEOPOLDO GUILLEN SARAVIA(*) Mg. Ing. FRANKLIN CABEZAS HUERTAS (*) Mg. Lic.Ricardo Augusto Gutierrez Tirado |
| | | | | LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y FÍSICA | JEFE | Mg.Ing. MARIO ALBERTO GARCIA PEREZ magarciap@unac.edu.p e 998675222 | |
| | | | | LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS | COORDIN ADOR | Mg. FELIX JULIAN ACEVEDO POMA fjacevedop@unac.edu.p e 989332885 | Mg.Lic.Julio Mariano Chicana López Lic. Juan Raymundo Fernández |
| | | | | LABORATORIO DE FÍSICA | COORDIN ADOR | Mg. Lic. JULIO MARIANO CHICANA LÓPEZ jmchicanal@unac.edu.p e 944250986 | Mg. Lic. Jhony Hermenegildo Ramírez Acuña Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma |
| | | | | LABORATORIO DE QUÍMICA | COORDIN ADOR | Mg. Ing.WALTER RAUL CALDERON CRUZ wrcalderonc@unac.edu. pe 942480662 | Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez. |
| | | 18. BIBLIOTECA | Porcentaje de satisfacción usuario | BIBLIOTECA ESPECIALIZADA | JEFE | Ing. PABLO MANUEL MORCILLO VALDIVIA pmmorcillov@unac.edu. pe 990556968 | Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto. Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez Ing. Fredy Adán Castro Salazar Mg. Ing.Moisés William Mansilla Rodríguez |
| 3 | ento de la investigaci ón e | 13. GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN | Porcentaje de informes finales sustentadosPorcentaje | UNIDAD DE INVESTIGACIÓN | DIRECTO R | Dr. Lic. ADAN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS | M.Sc.Lic. Raúl Pedro Castro Vidal (SD) |

| | | | de Informes trimestrales | | | aatejadac@unac.edu.pe 936027883 | | |
|---|--|-----------------------------|---|--|--------------|---|--|--|
| | | | presentados a tiempoPorcentajes de docentes RENACYTNúmero de | | | Dr. Ing. CÉSAR | Dr. Ing. César Augusto Santos . | |
| | | | investigaciones realizados por | INSTITUTO DE | DIRECTO | AUGUSTO RODRÍGUEZ ABURTO | M.Sc. LEOPOLDO GUILLEN SARAVIA(*) | |
| | | | estudiantes | ALTO NIVEL | R | carodrigueza@unac.edu .pe 999091656 | Mg. Lic. Julio Mariano Chicana López | |
| | | | | | | 333031030 | Mg. Ing. Jesús Huber Murillo Manrique | |
| | | | | | | | Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas. | |
| | | | | CENTRO DE | | Dr. Ing.MARCELO | Mg. Ing.Moisés William Mansilla Rodríguez | |
| | | | | PRODUCCIÓN DE BIENES Y PRESTACIÓN DE | DIRECTO R | NEMESIO DAMAS NIÑO mndamasn@unac.edu.p e | Dr.Lic.Antenor Leva Apaza | |
| | | | | SERVICIOS | | 998076363 | Dr. Ing. César Augusto Santos | |
| | | | | | | | Ing. Carmen Zoila Guilermina Lopez Castro | |
| | | | | | | | Ing. Manuel Juan Casas Salazar | |
| | | | | COMITÉ DE CENTRO DE | PRESIDEN | Dr.Ing. JORGE ALBERTO MONTAÑO PISFIL jamontanop@unac.edu. | Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto | |
| | | | | INCUBADORAS EMPRESARIALES | TE | pe 948842881 | Dr. Ing. César Augusto Santos | |
| | | | | | | | Mg. Ing. Edgar Del Águila Vela | Ing. Pablo Manuel Morcillo |
| | | | | | | | | Valdivia Mg. Ing. Walter Raúl Calderó |
| | | | | | | | CTRICA | n Cruz Ing. Fredy Adán Castro Salazar |
| | | | | | | | SUPERVISORES DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE INGENIERIA ELÉCTRICA | Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño |
| | ocial | | | | | | | Ing. Elmer Mendoza Trujillo |
| | ección s | | | | | | | Mg. Ing. Roberto Enrique Solis Farfán Ing. Manuel Juan Casas |
| | al y proy | 14. PRÁCTICAS PRE- | Porcentaje de estudiantes que culminaron la práctica | | | | | Salazar Dr. Ing.Jorge Alberto |
| | n cultur | PROFESIONALES | pre profesional | COMITÉ DE EXTENSIÓN Y | PRESIDEN | Mg.Ing. ERNESTO RAMOS TORRES | AS PREPI | Montaño Pisfil Dr.Ing.César Augusto |
| 4 | Fortalecimiento de la extensión cultural y proyección social | | | RESPONSABILIDAD SOCIAL | TE | eramost@unac.edu.pe Cel. 966265757 | . PRÁCTIC | Rodríguez Aburto Mg.lng.Jesús Huber Murillo Manrique |
| | nto de la | | | | | | ORES DE | Dr.Ing.Marcelo Nemesio Damas Niño |
| | alecimiei | | | | | | UPERVIS | Mg.Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez |
| | Forts | | | | | | δ | Dr. Ing. César Augusto Santos . |
| | | | | | | | | Mg.Ing.Yessica Rosario Meza Zamata |
| | | 15.RESPONSABILI | Porcentaje de participación del estudiante en proyectos | | | | (ES DE 'AS NNALES ERIA | Dr. Ing. Russell Córdova Ruiz |
| | | DAD SOCIAL UNIVERSITARIA | de RSU | | | | SUPERVISORES DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE INGENIERIA ELECTRÓNICA | Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez |
| | | | Porcentaje de participación del | | | | SUP FREP DE EL | M.Sc. Luis Ernesto Cruzado Montañez |

| | | | docente en proyectos | | | | | Mg. Ing. Gabriel Augusto |
|---|---|------------------------------------|---|---------------------------------------|----------------|---|--|--|
| | | | de RSU Número de proyectos | | | | | Tirado Mendoza Dr. Noé Manuel Jesús Chávez |
| | | | de responsabilidad social universitaria | | | | | Temoche M.Sc. Julio César Borjas |
| | | | | | | | | Castañeda |
| | | | | | | | | Mg. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha |
| | | | | | | | | Dr. Ing. Abilio Bernardino Cuzcano Rivas. |
| | | | | | | | | M.Sc.Ing. Edwin Huarcaya Gonzáles |
| | | | | | | | | Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia |
| | | | | | | | | Mg. Ing. Yessica Rosario Meza Zamata |
| | | | | | | | ICA | Dr. Jorge Alberto Montaño Pisfil |
| | | | | | | | INGENIERIA ELÉCTRICA | Mg.Lic. Julio Mariano Chicana López |
| | | | Danasatais da | | | | ENIERL | Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño |
| | | | Porcentaje de cumplimiento de actividades del plan de | | | | ON. | Mg. Ing. Walter Raúl Calderon Cruz |
| | | | tutoría | COMITÉ DE | | Ma Lia FOLIARDO | | Lic. Juán Raymundo Fernández |
| | | 16. TUTORÍA Y BIENESTAR | Porcentaje de estudiantes que participan y asisten en | TUTORÍA Y DESARROLLO DEL | PRESIDEN TE | Mg. Lic. EDUARDO HUACCHA QUIROZ ehuacchaq@unac.edu.p e 998074002 | | Dr.Lic. Antenor Leva Apaza |
| | | UNIVERSITARIO | Porcentaje de satisfacción de estudiantes tutorados encuestados | ESTUDIANTE | | | INGENIERIA ELECTRÓNICA | Mg.Lic. Félix Julián Acevedo Poma |
| | | | | | | | | M.Sc, Ing. ARLICH JOEL PORTILLO ALLENDE (*) |
| | | | | | | | | Mg. Wilmer Pedro Chávez Sánchez |
| | | | | | | | RIA ELEC | Dr.Lic. ELMER LÉVANO HUAMACCTO (*) |
| | | | | | | | INGENI | M.Sc.Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha |
| | | | | | | | | Mg. Lic.Ricardo Augusto Gutierrez Tirado |
| | | | | | | | | Mg.Lic. Jhony Hermenegildo Ramirez Acuña |
| | | | | | | | Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño | |
| | | | | | | | Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas | |
| | Si | | | | | Mg. Lic. JHONY | M.Sc. Ing. Juan Antonio Apesteguía Infantes (*) | |
| | esastre | | Porcentaje del cumplimiento del plan | COMITÉ DE SERVICIOS | PRESIDEN TE | HERMENEGILDO RAMIREZ ACUÑA | M.Sc. LEOPOLDO GUILLEN SARAVIA(*) | |
| | gos de d | 19. | de mantenimiento | GENERALES | | jhramireza@unac.edu.p e 969804370 | Ing. Fredy Adán Castro Salazar | |
| | o Implementación de la gestión de riesgos de desastres | MANTENIMIENT O DE LA INFRAESTRUCTU | | | | | Mg.Ing. Walter Raúl Calderón Cruz | |
| 5 | | RA FÍSICA, TECNOLÓGICA Y | | | | | Mg. Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez | |
| | | SERVICIOS GENERALES | | COMITÉ DE | | M.Sc. Ing. CARLOS | Dr.Lic. Antenor Leva Apaza | |
| | | | | TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y | PRESIDEN TE | HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ chalfaror@unac.edu.pe | Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas | |
| | | | Porcentaje de publicaciones de la página web | COMUNICACIONES | | 945796966- 992049773 | Mg. Edgar Del Águila Vela | |
| | | | | COMITÉ DE | PRESIDEN | Mg. Lic. RICARDO AUGUSTO GUTIERRÉZ | Lic. Juan Raymundo Fernandez | |
| | | | | PUBLICACIONES Y MARKETING | TE | TIRADO ragutierrezt@unac.edu. | Dr. Ing. Santiago Línder Rubiños Jiménez | |
| | | | | | | | abinos jinienez | 1 |

| | | | pe 975090609 | M.Sc. Ing. Juan Antonio Apesteguía Infantes (*) |
|--|--|--|--------------|--|
| | | | | Mg.Lic. Juan Neil Mendoza Nolorbe |
| | | | | Dr. Ing. Ciro Ítalo Terán Dianderas |
| | | | | Dr.Ing. Abilio Bernardino Cuzcano Rivas |
| | | | | Dr. Ing. César Augusto Santos . |
| | | | | Dr. Lic. Antenor Leva Apaza |





M.Sc. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL DIRECTOR

Fdo. Dr. Ing. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ. -Decano y Presidente del Consejo de Facultad de la FIEE. -Sello de Decano. - Fdo. M.Sc. Ing. EDWIN HUARCAYA GONZALES. -Secretario Académico. -Sello de Secretario Académico.

EHG/egvo TRCF4722024

> UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Facultad de Ingenieria Eléctrica y Electrónica

M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales Secretário Académico FIEE – UNAC

varcals