

UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN  
Enrique Guzmán y Valle  
"Alma Máter del Magisterio Nacional"



FACULTAD DE TECNOLOGÍA  
DECANATO

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN N° 0382-2025-D-FATEC

La Cantuta, 4 de abril de 2025

**Visto**, los Oficios Nros. 044-2025-DAE-FATEC, 062-2025-DAMM-FATEC, 050-2025-DATVTyAI-D-FATEC, 039 y 041-2025-DADyC-FATEC y 035-2025-DAET-FATEC, de fecha 04 de abril del 2025, los Directores de los Departamentos Académicos de Electrónica y Telemática, Electromotores, Metalmecánica, Tecnología del Vestido, Textiles y Artes Industriales y Diseños y Construcciones, remiten los Informes Finales, con las actas de Instalación y Fichas de Evaluación del docente, para la aprobación por el Consejo de Facultad, referentes al proceso de evaluación docente excepcional por necesidad de servicio por invitación en el Ciclo Académico 2025-I, modalidad presencial, conforme a la Primera Disposición Transitoria Complementaria de la Resolución N° 0845-2025-R-UNE, de fecha 01 de abril del 2025.

**CONSIDERANDO:**

Que el Artículo 188° del Reglamento General de la UNE, aprobado con Resolución N° 3255-2022-R-UNE, del 03 de noviembre del 2022, precisa que el docente es contratado de acuerdo con las necesidades de cada Facultad, a plazo determinado en las modalidades y condiciones que fija el respectivo contrato, en concordancias con las normas establecidas por el Ministerio de Educación y el Ministerio de Economía y Finanzas. El ingreso es mediante concurso público de méritos, de acuerdo con la Ley, el Estatuto y el presente Reglamento General;

Que según Resolución N° 0019-2025-R-UNE del 10 de enero del 2025, se aprueba el Calendario Académico 2025 de la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle;

Que con Oficio N° 0291-2025-SG-UNE, la Secretaria General de la UNE EGYV remite al Vicerrector Académico el acuerdo adoptado por el Consejo Universitario, en su sesión extraordinaria del 30 de marzo del 2025, a fin de que se efectúen las acciones pertinentes respecto a los lineamientos que normaran el proceso de contratación docente por necesidad de servicio, correspondiente al Ciclo Académico 2025-II, tras el pedido sustentado por los Decanos de las diferentes Facultades;

Que según Hoja de Envío N° 158-2025-VR-ACAD, de fecha 31 de marzo del 2025, el Vicerrectorado Académico, solicitó a la Facultad el sinceramiento de plazas docentes para contrato docente por invitación para el Ciclo académico 2025-I;

Que mediante Resolución N° 0845-2025-R-UNE, de fecha 01 de abril del 2025, se aprobó la Directiva N° 010-2025-R-UNE – LINEAMIENTOS DE EVALUACIÓN DOCENTE EXCEPCIONAL POR NECESIDAD DE SERVICIO POR INVITACIÓN EN EL CICLO ACADÉMICO 2025-I, MODALIDAD PRESENCIAL, suscrita por la instancia competente, la oficina técnica respectiva y el área legal;

Que según los LINEAMIENTOS DE EVALUACIÓN DOCENTE EXCEPCIONAL POR NECESIDAD DE SERVICIO POR INVITACIÓN EN EL CICLO ACADÉMICO 2025-I, MODALIDAD PRESENCIAL. En el **Artículo VII. DISPOSICIONES GENERALES**, numeral 7.1. La Facultad, a través del Departamento Académico y en estricto orden de mérito, propone la evaluación docente excepcional por necesidad de servicio por invitación, 7.2. En el caso de las asignaturas comunes, los Directores de los Departamentos Académicos, actuando como Comisión Evaluadora, realizan la evaluación docente excepcional por necesidad de servicio por invitación para el Ciclo Académico 2025-I, 7.3. En el caso de las asignaturas de Practicas Preprofesionales, la Comisión Evaluadora, está integrada por los Directores de los Departamentos Académicos y los Coordinadores de la Practica Preprofesional de las Facultades, quienes llevan a cabo la evaluación docente excepcional por necesidad de servicio por invitación; Asimismo, la Primera Disposición Complementaria menciona: En caso de no ser cubiertas las plazas en el proceso (...) **las plazas vacantes las cubren convocando a docentes que hayan ocupado plaza docente en condición de invitados en ciclo académicos anteriores;**

Que con Resolución N° 0371-2025-D-FATEC de fecha 2 de abril del 2025, se **APROBÓ** con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad, las plazas vacantes, Convocatoria y Cronograma del proceso de evaluación docente excepcional por necesidad de servicio por invitación en el Ciclo Académico 2025-I, modalidad presencial, según Anexo 1 y 2 que forman de la referida resolución;

Que Con Resolución N° 0373-2025-D-FATEC de fecha 2 de abril del 2025, se **APROBÓ** con cargo a Dar cuenta al Consejo de Facultad, **la FE DE ERRATAS** al Anexo 02 de la Resolución N° 0371-2025-D-FATEC, que aprueba las plazas vacantes, convocatoria y cronograma para el proceso de evaluación docente excepcional por necesidad de servicio por invitación en el Ciclo Académico 2025-I, modalidad presencial; toda vez que se verificó un error material en la convocatoria y cronograma (Anexo 2) de la citada Resolución;



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
"Alma Máter del Magisterio Nacional"



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

**RESOLUCIÓN N° 0382-2025-D-FATEC**

La Cantuta, 4 de abril de 2025

Que mediante las Resolución N° 0377-2025-D-FATEC, de fecha 3 de abril del 2025, **RATIFICAR**, los alcances de las Resoluciones Nros. 0371-2025-D-FATEC y 0373-2025-D-FATEC de fecha 2 de abril del 2025, mediante el cual la Facultad de Tecnología, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad, aprobó las Plazas vacantes, Convocatoria y Cronograma del proceso de evaluación docente excepcional por necesidad de servicio por invitación en el Ciclo Académico 2025-I, modalidad presencial, según Anexo 1 y 2 que forman parte de la presente resolución. Asimismo, **RATIFICAR** la Resolución N° 0373-2025-D-FATEC de fecha 2 de abril del 2025, que aprobó con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad la **FE DE ERRATAS** de la Resolución N° 0371-2025-D-FATEC, de fecha 2 de abril del 2025; conforme lo precisado en los considerandos de la presente resolución.

Según los vistos, Los Directores de los Departamentos Académicos de Diseños y Construcciones, Electromotores, electrónica y Telemática, Metalmecánica y Tecnología del Vestido, Textiles y Artes Industriales de la FATEC, envían los informes finales, actas de Instalación y fichas de evaluación del Proceso de Evaluación docente excepcional por necesidad de servicios por invitación en el ciclo Académico 2025-I, modalidad presencial, aprobada con Resolución N° 0845-2025-R-UNE de fecha 01 de abril del 2025.

Que con Oficio N° 038-2025-DAET-FATEC de fecha 4 de abril del 2025, el Director del Departamento Académico de Electrónica y Telemática de la Facultad, comunica que la Plaza desierta del ítem 5 está cubierto por docentes ordinarios adscritos al departamento, en tal sentido no es necesario la contratación de docente;

Que en sesión extraordinaria (Virtual) de Consejo de Facultad de fecha 4 de abril del 2025, Los Miembros Consejeros aprobaron por unanimidad aprobar los resultados, cuadro de ganadores y plazas desiertas del proceso de evaluación docente excepcional por necesidad de servicio por invitación en el ciclo académico 2025-I, modalidad presencial; de conformidad a los Informes emitidos por las Comisiones Evaluadoras del Proceso; y, en cumplimiento estricto a la Primera Disposición complementaria de la Resolución N° 0845-2025-R-UNE, de fecha 01 de abril del 2025;

En uso de las atribuciones que confiere la Ley Universitaria N° 30220, el Estatuto y Reglamento General de la UNE, las normas vigentes y lo dispuesto por la Resolución N° 3674-2024-R-UNE del 10 de diciembre del 2024;

**SE RESUELVE:**

- ARTÍCULO 1°.- APROBAR** Los Resultados, Cuadro de Ganadores y Plazas Desiertas del Proceso de Evaluación docente excepcional por necesidad de servicio por invitación en el ciclo académico 2025-I, modalidad presencial; de conformidad a los Informes emitidos por las Comisiones Evaluadoras del Proceso; según Anexo 1 y 2 que forman parte de la presente Resolución.
- ARTÍCULO 2°.- PROPONER**, el Contrato Docente de manera excepcional por Necesidad de Servicios 2025-I Modalidad Presencial, autorizado con Resolución N° 0845-2025-R-UNE, de fecha 01 de abril del 2025, para los Departamentos Académicos de Electrónica y Telemática, Electromotores, Metalmecánica, Tecnología del Vestido, Textiles y Artes Industriales y Diseños y Construcciones, quienes asumirán el dictado de clases en el Ciclo Académico 2025-I de Pregrado por el periodo comprendido del 7 de abril al 8 de agosto del 2025, según anexo 01, 02 y 03 que forman parte de la presente Resolución.
- ARTICULO 3°.- DECLARAR PLAZAS DESIERTAS, del Proceso DE EVALUACIÓN DOCENTE EXCEPCIONAL POR NECESIDAD DE SERVICIO POR INVITACIÓN EN EL CICLO ACADÉMICO 2025-I, MODALIDAD PRESENCIAL**, de los Departamentos Académicos de: Electrónica y Telemática, Electromotores, Metalmecánica y Diseños y Construcciones de la Facultad de Tecnología.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN  
Enrique Guzmán y Valle  
"Alma Máter del Magisterio Nacional"



FACULTAD DE TECNOLOGÍA  
DECANATO

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN Nº 0382-2025-D-FATEC

La Cantuta, 4 de abril de 2025

ARTICULO 4º.- **ELEVAR**, al Vicerrectorado Académico, la presente Resolución para su ratificación

Regístrese, comuníquese y archívese



  
Lic. María Milagros CALDERÓN ARTICA  
Secretaria Académica



  
Dr. Daniel Ramón CHIRINOS ARMAS  
Decano

cc:-Departamentos Académicos de la Facultad/Interesados/Secretaría Académica  
Mmc/Yyu.

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
 “Alma Máter del Magisterio Nacional”



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

**RESOLUCIÓN N° 0382-2025-D-FATEC**

La Cantuta, 4 de abril de 2025

**ANEXO 01**

**RESULTADOS DE LA EVALUACION PARA CONTRATO EXCEPCIONAL POR NECESIDAD DE SERVICIOS  
 POR INVITACION EN EL CICLO ACADÉMICO 2025-I, MODALIDAD PRESENCIAL  
 (PRIMERA DISPOSICIÓN COMPLEMENTARIA DE LA RESOLUCIÓN N° 0845-2025-R-UNE)**

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ELECTRÓNICA Y TELEMÁTICA**

ÍTEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICADOR	ASIGNATURAS / PRACTICA	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PERFIL				PUNTAJE TOTAL
				8.1	8.2	8.3	8.4	
				CUMPLIMIENTO DEL DESARROLLO DEL SILABO	ASISTENCIA A CLASES	PRESENTACIÓN DEL PLAN INDIVIDUAL DE TRABAJO DOCENTE	INGRESO DE NOTAS EN EL SIGEAC	
02	Lic. TICONA ESPEJO, Yhovany Cristian	DC-B1 32 HORAS	- REDES Y TRANSMISIÓN DE DATOS - PPP DISCONTINUA - ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA	20	20	0	20	60
03	DESIERTA	DC-B1 32 HORAS	- ELECTIVO DE ESPECIALIDAD - PPP INTENSIVA - ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA	.....	.....	.....	.....	.....
06	Dr. AGUILAR RAMOS, Anibal Fris	DC-B1 32 HORAS	- SERVICIOS DISTRIBUIDOS - COMUNICACIONES ÓPTICAS (GB) - LINEAS DE TRANSMISIÓN Y ANTENAS TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICA	20	20	20	20	80



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
 “Alma Máter del Magisterio Nacional”



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

**RESOLUCIÓN Nº 0382-2025-D-FATEC**

La Cantuta, 4 de abril de 2025

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ELECTROMOTORES**

ÍTEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICADOR	ASIGNATURAS / PRACTICA	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PERFIL				PUNTAJE TOTAL
				8.1	8.2	8.3	8.4	
				CUMPLIMIENTO DEL DESARROLLO DEL SILABO	ASISTENCIA A CLASES	PRESENTACIÓN DEL PLAN INDIVIDUAL DE TRABAJO DOCENTE	INGRESO DE NOTAS EN EL SIGEAC	
07	Mg. QUISPE ROMERO, Gary	DC-B2 16 HORAS	- MICROCONTROLADORES - PPP INTENSIVA G.A. ELECTRICIDAD	20	20	20	00	60
08	DESIERTO	DC-B2 16 HORAS	- PPP EN LA COMUNIDAD ELECTRICIDAD	.....	.....	.....	.....	.....
09	Mg. COPACONDORI QUISPE, Edwin Jhonatan	DC-B2 16 HORAS	- ELECTROTECNIA - PPP CONTINUA ELECTRICIDAD	20	20	20	20	80
10	Lic. ALVARADO PALACIOS, César Augusto	DC-B2 16 HORAS	- SISTEMAS DIGITALES II - PPP DISCONTINUA G.B. ELECTRICIDAD	20	20	00	20	60
11	Ing. LOZANO MIRANDA, Jorge Eliseo	DC-B1 32 HORAS	- CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES I - PROYECTOS DE SISTEMAS PROGRAMABLES - CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES - REDES (PROTOCOLOS Y REDES LAN) - AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	20	20	20	20	80
12	Mg. VÁSQUEZ CASTELLANOS, Martín	DC-B2 16 HORAS	- REDES INDUSTRIALES. - PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO G.A. AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	20	20	20	20	80



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
 “Alma Máter del Magisterio Nacional”



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

**RESOLUCIÓN Nº 0382-2025-D-FATEC**

La Cantuta, 4 de abril de 2025

13	<b>Lic. ROJAS ROMERO, Jhon Marino</b>	<b>DC-B2 16 HORAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- SENSORES INDUSTRIALES</li> <li>- PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO G.B.</li> <li>- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</li> </ul>	20	20	20	00	60
14	<b>DESIERTO</b>	<b>DC-B2 16 HORAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL II</li> <li>- PPP CONTINUA</li> <li>- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</li> </ul>	.....	.....	.....	.....	.....
15	<b>DESIERTO</b>	<b>DC-B2 16 HORAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- DOMÓTICA</li> <li>- PPP DISCONTINUA</li> <li>- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</li> </ul>	.....	.....	.....	.....	.....

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE METALMECÁNICA**

ÍTEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICADOR	ASIGNATURAS / PRACTICA	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PERFIL				PUNTAJE TOTAL
				8.1	8.2	8.3	8.4	
				CUMPLIMIENTO DEL DESARROLLO DEL SILABO	ASISTENCIA A CLASES	PRESENTACIÓN DEL PLAN INDIVIDUAL DE TRABAJO DOCENTE	INGRESO DE NOTAS EN EL SIGEAC	
19	<b>Mg. DIONISIO MONTTOYA, Pascual</b>	<b>DC-B2 16 HORAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- MODELOS ENTEROS Y PARTIDOS</li> <li>- FOTOGRAFADO</li> <li>- TRATAMIENTO TERMICO METALURGIA Y JOYERIA</li> </ul>	18	20	15	20	73
21	<b>DESIERTO</b>	<b>DC-B2 16 HORAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA SISTEMA MECÁNICO</li> <li>- DISEÑO DE PROTOTIPOS INDUSTRIALES</li> <li>- MECÁNICA DE PRODUCCIÓN</li> </ul>	.....	.....	.....	.....	.....



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
 “Alma Máter del Magisterio Nacional”



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

**RESOLUCIÓN Nº 0382-2025-D-FATEC**

La Cantuta, 4 de abril de 2025

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE TECNOLOGÍA DEL VESTIDO, TEXTILES Y ARTES INDUSTRIALES**

ÍTEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICADOR	ASIGNATURAS / PRACTICA	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PERFIL				PUNTAJE TOTAL
				8.1	8.2	8.3	8.4	
				CUMPLIMIENTO DEL DESARROLLO DEL SILABO	ASISTENCIA A CLASES	PRESENTACIÓN DEL PLAN INDIVIDUAL DE TRABAJO DOCENTE	INGRESO DE NOTAS EN EL SIGEAC	
22	<b>Mg. BALTAZAR PAREDES, Elizabeth Petronila</b>	<b>DC-B1 32 HORAS</b>	- PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DE PRENDAS DE VESTIR - PRENDAS DE VESTIR PARA NIÑOS Y BEBÉS - PPP CONTINUA (GRUPO B) <b>TECNOLOGIA DEL VESTIDO</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>80</b>
23	<b>Lic. ZARATE ALIAGA, Milena Maribel</b>	<b>DC-B1 32 HORAS</b>	- INDUSTRIA DE LA MODA INTERNACIONAL - PPP EN LA COMUNIDAD <b>TECNOLOGIA DEL VESTIDO</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>80</b>
25	<b>Mg. CONDORI CARI, Ciprian Rock</b>	<b>DC B2 16 HORAS</b>	- ESTAMPADO TEXTIL Y SERIGRAFÍA - DISEÑO COMPUTARIZADO PARA BORDAR PONCHADO - PPP CONTINUA <b>TECNOLOGIA TEXTIL</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>60</b>

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE DISEÑOS Y CONSTRUCCIONES**

ÍTEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICADOR	ASIGNATURAS / PRACTICA	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PERFIL				PUNTAJE TOTAL
				8.1	8.2	8.3	8.4	
				CUMPLIMIENTO DEL DESARROLLO DEL SILABO	ASISTENCIA A CLASES	PRESENTACIÓN DEL PLAN INDIVIDUAL DE TRABAJO DOCENTE	INGRESO DE NOTAS EN EL SIGEAC	
26	<b>Arq. CARLOS QUESADA, Rocio Denise</b>	<b>DC-B2 16 HORAS</b>	- ARQUITECTURA Y PLANEAMIENTO - CONSTRUCCIÓN DE PROTOTIPOS <b>DISEÑO INDUSTRIAL Y ARQUITECTONICO</b>	<b>20</b>	<b>00</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>60</b>

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
 “Alma Máter del Magisterio Nacional”



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

**RESOLUCIÓN Nº 0382-2025-D-FATEC**

La Cantuta, 4 de abril de 2025

27	Lic. DAGA VILLEGAS, Patricia Susybel	DC-B2 16 HORAS	- PPP INTENSIVA DISEÑO INDUSTRIAL Y ARQUITECTONICO	20	00	20	20	60
28	Lic. INGA SANABRIA, Roxana Luz	DC-B1 32 HORAS	- PPP CONTINUA GRUPO A DISEÑO INDUSTRIAL Y ARQUITECTONICO	20	00	20	20	60
29	Lic. CAJALEON PACHECO, Elvis Alejandro	DC-B1 32 HORAS	- PPP CONTINUA - GRUPO B - PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO - DISEÑO INDUSTRIAL Y ARQUITECTONICO	20	00	20	20	60
31	Ing. MONTAÑEZ HUANCAYA, Edgar Nestor	DC-B1 32 HORAS	- DISEÑO SISMO RESISTENTE - CAMINOS, PISTAS Y PAVIMENTOS - ESTRUCTURAS DE ACERO - RESISTENCIA DE MATERIALES - CALCULO I - CONSTRUCCION CIVIL	20	20	20	20	80
32	DESIERTO	DC-B1 32 HORAS	- PPP EN LA COMUNIDAD - PPP DISCONTINUA - PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO - CONSTRUCCION CIVIL	.....	.....	.....	.....	.....
34	Lic. VILCAPOMA CAMACO, Gianni Alejandro	DC-B1 32 HORAS	- PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO - PPP CONTINUA - EBANISTERIA Y DECORACION	20	00	20	20	60
35	Lic. CABEZAS MAYTA, Javier Leopoldo	DC-B2 16 HORAS	- ESTRUCTURAS DE CARPINTERÍA - ACABADO DE SUPERFICIES I - EBANISTERIA Y DECORACION	20	00	20	20	60

**ANEXO 02**

**CUADRO DE GANADORES DE LA EVALUACION PARA CONTRATO EXCEPCIONAL POR  
 NECESIDAD DE SERVICIOS POR INVITACION EN EL CICLO ACADÉMICO 2025-I,  
 MODALIDAD PRESENCIAL  
 (PRIMERA DISPOSICIÓN COMPLENETARIA DE LA RESOLUCIÓN Nº 0845-2025-R-UNE)**

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ELECTRONICA Y TELEMATICA**

ITEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICACIÓN	TOTAL PUNTAJE	RESULTADO
02	Lic. TICONA ESPEJO, Yhovany Cristian	DC-B1 32 HORAS	60	GANADOR
06	Dr. AGUILAR RAMOS, Anibal Fris	DC-B1 32 HORAS	80	GANADOR

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
 “Alma Máter del Magisterio Nacional”



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

**RESOLUCIÓN Nº 0382-2025-D-FATEC**

La Cantuta, 4 de abril de 2025

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ELECTROMOTORES**

ITEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICACIÓN	TOTAL PUNTAJE	RESULTADO
07	Mg. QUISPE ROMERO, Gary	DC-B2 16 HORAS	60	GANADOR
09	Mg. COPACONDORI QUISPE, Edwin Jhonatan	DC-B2 16 HORAS	80	GANADOR
10	Lic. ALVARADO PALACIOS, César Augusto	DC-B2 16 HORAS	60	GANADOR
11	Ing. LOZANO MIRANDA, Jorge Eliseo	DC-B1 32 HORAS	80	GANADOR
12	Mg. VÁSQUEZ CASTELLANOS, Martín	DC-B2 16 HORAS	80	GANADOR
13	Lic. ROJAS ROMERO, Jhon Marino	DC-B2 16 HORAS	60	GANADOR

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE METALMECÁNICA**

ITEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICACIÓN	TOTAL PUNTAJE	RESULTADO
19	Mg. DIONISIO MONTOYA, Pascual	DC-B2 16 HORAS	73	GANADOR

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE VESTIDO TEXTILES Y ARTES INDUSTRIALES**

ITEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICACIÓN	TOTAL PUNTAJE	RESULTADO
22	Mg. BALTAZAR PAREDES, Elizabeth Petronila	DC-B1 32 HORAS	80	GANADORA
23	Lic. ZARATE ALIAGA, Milena Maribel	DC-B1 32 HORAS	80	GANADORA
25	Mg. CONDORI CARI, Ciprian Rock	DC B2 16 HORAS	60	GANADOR



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
 “Alma Máter del Magisterio Nacional”



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

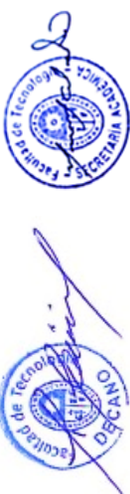
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

**RESOLUCIÓN Nº 0382-2025-D-FATEC**

La Cantuta, 4 de abril de 2025

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE DISEÑOS Y CONSTRUCCIONES**

ITEM	APELLIDOS Y NOMBRES	CLASIFICACIÓN	TOTAL PUNTAJE	RESULTADO
26	Arq. CARLOS QUESADA, Rocio Denise	DC-B2 16 HORAS	60	GANADORA
27	Lic. DAGA VILLEGAS, Patricia Susybel	DC-B2 16 HORAS	60	GANADORA
28	Lic. INGA SANABRIA, Roxana Luz	DC-B1 32 HORAS	60	GANADORA
29	Lic. CAJALEON PACHECO, Elvis Alejandro	DC-B1 32 HORAS	60	GANADOR
31	Ing. MONTAÑEZ HUANCAYA, Edgar Nestor	DC-B1 32 HORAS	80	GANADOR
34	Lic. VILCAPOMA CAMACO, Gianni Alejandro	DC-B1 32 HORAS	60	GANADOR
35	Lic. CABEZAS MAYTA, Javier Leopoldo	DC-B2 16 HORAS	60	GANADOR



**ANEXO 03**

**PLAZAS DESIERTAS**  
**DE LA EVALUACION PARA CONTRATO EXCEPCIONAL POR NECESIDAD DE SERVICIOS**  
**POR INVITACION EN EL CICLO ACADÉMICO 2025-I, MODALIDAD PRESENCIAL**

ITEM	ASIGNATURA/PROGRAMA ESTUDIOS	CLASIFICACIÓN	Nº PLAZAS
3	- ELECTIVO DE ESPECIALIDAD - PPP INTENSIVA - <b>ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA</b>	DC-B1 32 HORAS	01
8	- PPP EN LA COMUNIDAD <b>ELECTRICIDAD</b>	DC-B2 16 HORAS	01
14	- INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL II - PPP CONTINUA <b>AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</b>	DC-B2 16 HORAS	01
15	- DOMÓTICA - PPP DISCONTINUA <b>AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</b>	DC-B2 16 HORAS	01
21	- INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA SISTEMA MECÁNICO - DISEÑO DE PROTOTIPOS INDUSTRIALES <b>MECÁNICA DE PRODUCCIÓN</b>	DC-B2 16 HORAS	01
32	- PPP EN LA COMUNIDAD - PPP DISCONTINUA - PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO <b>CONSTRUCCION CIVIL</b>	DC-B1 32 HORAS	01