



UNIVERSIDAD NACIONAL  
**MICAELA BASTIDAS**  
DE APURÍMAC

**SECRETARÍA GENERAL**  
**CONSEJO UNIVERSITARIO**

**RESOLUCIÓN N° 172-2025-CU-UNAMBA**

Abancay, 21 de abril del 2025.

**VISTO:**

El acuerdo de Consejo Universitario, adoptado en Sesión Extraordinaria de fecha 21 de abril del 2025, y el expediente administrativo N° 656-SG., sobre la ratificación de la Resolución Decanal N° 086-2025-DFI-UNAMBA que aprueba la carga Académica Definitiva del Departamento Académico de Ingeniería para el Ciclo de Nivelación 2025-0; solicitado por el Decano de la Facultad de Ingeniería, mediante Carta N° 066-2025-CFI-UNAMBA; y,

**CONSIDERANDO:**

Que, de conformidad con el cuarto párrafo del Artículo 18° de la Constitución Política del Perú las universidades gozan de autonomía en su régimen normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico, y se rigen por sus propios Estatutos en el marco de la Constitución y de las Leyes, norma constitucional concordante con el Artículo 8° de la Ley N° 30220, Ley Universitaria, que dispone que el Estado reconoce la autonomía universitaria que se ejerce conforme lo dispuesto en la Constitución, la Ley N° 30220 y demás normatividad aplicable;

Que, el artículo IV del Título Preliminar del Texto Único Ordenado de la Ley del Procedimiento Administrativo General, Ley N° 27444, establece que son principios del procedimiento administrativo, Principio de legalidad. - Las autoridades administrativas deben actuar con respeto a la Constitución, la ley y al derecho, dentro de las facultades que les estén atribuidas y de acuerdo con los fines para los cuales les fueron conferidas;

Que, por Resolución del Consejo Directivo N° 021-2020-SUNEDU/CD de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria – SUNEDU, de fecha 4 de febrero del 2020, se Otorga la Licencia Institucional a la Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac, para ofrecer el servicio educativo superior universitario en su sede y filiales que en conjunto representan seis (6) locales, ubicados en el departamento de Apurímac, conforme a la Tabla N° 5 del Informe Técnico, de Licenciamiento N° 008-2020-SUNEDU-02-12- del 27 de enero del 2020, con una vigencia de seis (6) años, computados a partir de la notificación de la presente Resolución;

Que, mediante Resolución N° 035-2024-CEU-UNAMBA del Comité Electoral Universitario, de fecha 15 de julio del 2024, se Proclama a las nuevas Autoridades de la UNAMBA, y como Rector de la Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac al Dr. Wilber Jiménez Mendoza, como Vicerrector Académico al Dr. Mauro Huayapa Huaynacho, como Vicerrector de Investigación al Dr. Wilson John Mollocondo Flores, a partir del 01 de agosto del 2024 hasta el 31 de julio del 2029;

Que, el estatuto de la Universidad, establece en su artículo 22°, El Consejo Universitario es el máximo órgano de gestión, dirección y ejecución académica y administrativa de la Universidad, está integrado por el Rector, quien lo preside (...);

Que, mediante Carta N° 410-2025-VRAC-UNAMBA el Vicerrector Académico, solicita la ratificación de la Resolución Decanal N° 086-2025-DFI-UNAMBA de fecha 26 de marzo del 2025 de la Facultad de Ingeniería, que aprueba la carga Académica Definitiva del Departamento Académico de Ingeniería para el Ciclo de Nivelación 2025-0, en atención a la Carta N°066-2025-CFI-UNAMBA del Decano de la Facultad de Ingeniería;

Que, habiéndose sometido al pleno del Consejo Universitario en Sesión Extraordinaria de fecha 21 de abril del 2025, se acuerda ratificar por unanimidad, la Resolución Decanal N° 086-2025-DFI-UNAMBA de fecha 26 de marzo del



UNIVERSIDAD NACIONAL  
**MICAELA BASTIDAS**  
DE APURÍMAC

**SECRETARÍA GENERAL**  
**CONSEJO UNIVERSITARIO**

**RESOLUCIÓN N° 172-2025-CU-UNAMBA**

Abancay, 21 de abril del 2025.

2025, de la Facultad de Ingeniería; encargando a la Oficina de Secretaría General, la emisión de la Resolución respectiva;

Que, en uso de las atribuciones y autonomía universitaria conferidas por la Constitución Política del Estado, Ley Universitaria, Ley N° 30220, el Estatuto Universitario; Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado con Decreto Supremo N° 004-2019-JUS; la Resolución N° 035-2024-CEU-UNAMBA del Comité Electoral Universitario de fecha 15 de julio del 2024, que Declara, Proclama y Designa al Rector Electo a partir del 01 de agosto del 2024 hasta el 31 de julio del 2029; el Rector de la Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac;

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO. – RATIFICAR** la Resolución Decanal N° 086-2025-DFI-UNAMBA de fecha 26 de marzo del 2025, de la Facultad de Ingeniería; que en anexo de cinco (05) folios, forma parte de la presente Resolución; por la que se resuelve:

**ARTÍCULO PRIMERO. – APROBAR** la carga Académica Definitiva del Departamento Académico de Ingeniería para el Ciclo de Nivelación 2025 – 0, que en anexo de ciento ochenta y tres (183) folios forma parte de la presente resolución.

**A. Escuela Profesional de Ingeniería de Minas**

N°	Cond.	Docente	Cod. Asign.	Asignatura	C	T	P	N° Hrs. Sem. Normal	N° Hrs. 2025-0	Total horas x semana ciclo nivelación	Escuela Prof.	Observaciones
1	N	CARNERO CARNERO, Leoncio Teófilo (Dr.)	IM502	Mecánica de Rocas (teoría) y (Pract. Gr. A)	4	2	4	6	14	14	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
2	N	BECERRA CAMACHO, Alex Fidel (Ing.)	IM504	Geología Estructural	3	1	4	5	12	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM604	Yacimiento de Minerales	4	2	4	6	14		EPIM	
3	N	PEREZ QUISPE, Agustín (Mag.)	IM404	Minería General	4	3	2	5	12	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM503	Servicios Auxiliares Mineros	4	2	4	6	14		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
4	C	ROLDAN JUAREZ, Américo (Mtro.)	IM702	Tonelería	4	2	4	6	14	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM802	Procesamiento de Minerales	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira



UNIVERSIDAD NACIONAL  
**MICAELA BASTIDAS**  
DE APURÍMAC

**SECRETARÍA GENERAL**  
**CONSEJO UNIVERSITARIO**

**RESOLUCIÓN N° 172-2025-CU-UNAMBA**

Abancay, 21 de abril del 2025.

5	C	CALLE RAMOS, Francisco (Ing.)	IM703	Métodos de Explotación Subterránea	4	2	4	6	14	14	EPIM	
6	C	CRUZ MEDINA, Rosa (Ing.)	IM405	Mineralogía Sistemática	3	1	4	5	12	24	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM902	Minería y Medio Ambiente	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
7	C	CUCHILLO CAYUIRO, Manuel (Mag.)	IM605	Geoestadística	3	2	2	4	10	10	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
8	C	HUAMANI AYBAR, Juan Antonio (Ing.)	IM403	Resistencia de Materiales	3	1	4	5	12	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM406	Topometría	4	2	4	6	14		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
9	C	SOLIS CHIPA, Virgilio (Mtro.)	IM803	Diseño de Construcciones Mineras	4	2	4	6	14	28	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM804	Métodos de Explotación Superficial	4	2	4	6	14		EPIM	
10	C	VALENZUELA ELGUERA, Jhon Decok (Ing.)	IM705	Economía Minera y Valuación de Minas	3	1	4	5	12	24	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM905	Proyectos Mineros	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
11	C	YARI MENDOZA, Hernán (Mtro.)	IM801	Ventilación de Minas	4	2	4	6	14	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM904	Control de Operaciones Mineras	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
12	C	RAMOS HUACCHARAQUI, Merardo (Ing.)	IM603	Perforación y Voladura de Rocas	4	2	4	6	14	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM004	Planeamiento de Minado	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
13	C	GUZMAN GAMARRA, Jesús Aurelio (Ing.Qco.)	IM601	Electricidad Aplicada	4	2	4	6	14	28	EPIM	
			IM602	Hidráulica Aplicada	4	2	4	6	14		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
14	C	PEÑA CHALLQUE, Saragoza (Ing.)	IM701	Maquinaria Minera	4	2	4	6	14	14	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira. Nota. - El docente ordinario Mag. Jaime Guevara Ríos, ha laborado en el ciclo nivelación 2025-0 para la Escuela Profesional de Ingeniería de Minas





UNIVERSIDAD NACIONAL  
**MICAELA BASTIDAS**  
DE APURÍMAC

**SECRETARÍA GENERAL**

**CONSEJO UNIVERSITARIO**

**RESOLUCIÓN N° 172-2025-CU-UNAMBA**

Abancay, 21 de abril del 2025.



6	C	ABARCA PORTILLO, Julio Cesar (Ing.)	IC406	Resistencia de Materiales I	4	2	4		6	14	14	IC
7	C	CÁCERES PALMA, Florencio (Mag.)	IC604	Construcción de Edificaciones	4	2	4		6	14	14	IC
8	C	FLORES CCORISAPRA, José (Ing.)	AGG19	Dibujo en ingeniería I	3	1	0	4	5	12	12	IC
9	C	QUISPE FERREL, Fredy (Mag.)	IC502	Resistencia de Materiales II	4	2	4		6	14	14	IC
10	C	PINTO YUPANQUI, Ricardo Heinrich (Ing.)	IC702	Análisis Estructural II	4	2	4		6	14	14	IC
11	C	ALARCON CAMACHO, Erick (Mag.)	IC1002	A Puentes y Obras de Arte	4	2	4		6	14	14	IC
12	C	VERA TEVES, Rosa María (Dra.)	IC503	Mecánica de Fluidos I	4	2	4		6	14	14	IC
13	C	MARTINEZ HUAMAN, Cristian (Ing.)	IC1002	B Puentes y Obras de Arte	4	2	4		6	14	24	IC
			IC706	Programación y Supervisión de Obras	3	2	2		4	10		IC

**C. Escuela Profesional de Ingeniería Agroecológica y Desarrollo Rural**

N°	Cond.	Docente	Cod. Asign.	Gr.	Asignatura	C	T	P	L	N° Hrs. Sem. Normal	N° Hrs. 2025-0	Total horas x semana ciclo nivelación	Escuela Prof.
1	C	ACHAHUE CCASANI, Epifanio (Mag.)	AG264		Topografía Agrícola I	4	3	2	0	5	12	24	IADR
			AG402		Entomología General	4	3		2	5	12		IADR
2	C	HANCCO BUSTINZA, Patricia (Mag.)	AG350		Genética General	4	3	0	2	5	12	12	IADR

**ARTÍCULO SEGUNDO.** –DISPONER al Decano de la Facultad de Ingeniería, Director del Departamento Académico de Ingeniería, y a los Órganos de la Administración Interna, adopten las acciones correspondientes para su cumplimiento.



UNIVERSIDAD NACIONAL  
**MICAELA BASTIDAS**  
DE APURÍMAC

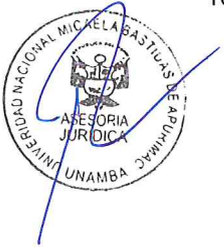
**SECRETARÍA GENERAL**  
**CONSEJO UNIVERSITARIO**

**RESOLUCIÓN N° 172-2025-CU-UNAMBA**

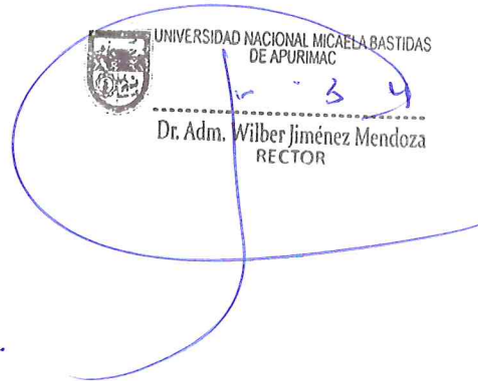
Abancay, 21 de abril del 2025.

**ARTÍCULO TERCERO.** – DISTRIBUIR la presente a las áreas académicas y administrativas correspondientes, para su conocimiento y fines pertinentes.

**ARTÍCULO CUARTO.** - DISPONER su publicación al responsable de Transparencia Institucional y la Oficina de Tecnologías de la Información, en la página web, [www.unamba.edu.pe](http://www.unamba.edu.pe).



**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE y ARCHÍVESE.**



**Distribución:**

- Rectorado
- VRAC
- VRIN
- DIGA
- RR. HH
- Escalafón
- Remuneraciones
- F. Ingeniería
- D. Acad. Ingeniería
- OTI/Transparencia
- Cc. Secretaría General
- Archivo.
- LCG.



R. 172-2025-2

11

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 086-2025-DFI-UNAMBA**

Abancay, 26 de marzo del 2025

**VISTO:**

La Carta N° 044-2025-D-DAI-FI, Carta N° 053-2025-D-DAI-FI, Carta N° 054-2025-D-DAI-FI y demás documentos con registro decanal N° 345 de fecha 26 de marzo del 2025; y,

**CONSIDERANDO:**

Que, de conformidad con el cuarto párrafo del Artículo 18° de la Constitución Política del Perú, las universidades gozan de autonomía en su régimen normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico; y se rigen por sus propios estatutos en el marco de la Constitución y de las leyes, norma constitucional concordante con el Artículo 8° de la Ley 30220, Ley Universitaria, que reconoce el ejercicio de la autonomía universitaria conforme a lo dispuesto en la Constitución y demás normatividad aplicable;

Que, mediante Resolución N° 035-2024-CEU-UNAMBA de fecha 15 de julio de 2024, el Comité Electoral Universitario de la Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac, resuelve en el artículo primero: "*DECLARAR, PROCLAMAR Y DESIGNAR a las nuevas autoridades de la Universitario de la Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac, entre ellos al PhD. Fulgencio Vilcanqui Pérez como Decano de la Facultad de Ingeniería por el periodo 01 de agosto de 2024 al 31 de julio de 2028*";

Que, la Facultad de Ingeniería, hace de cumplimiento del numeral 70.3 del Art. 70° de la Ley Universitaria 30220, en el que se precisa sobre las Atribuciones del Decano: Dirigir académicamente la facultad, a través de los directores de los Departamentos Académicos, de las Escuelas Profesionales y Unidades de Posgrado, en directa relación con el Art. 31° de la misma Ley;

Que, el Artículo 52° del Reglamento General Académico de la Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac, indica que es Responsabilidad del Director del Departamento Académico remitir la carga académica tentativa de los docentes nombrados y contratados a la Dirección de Servicios Académicos y a la Facultad respectiva para su aprobación por Consejo de Facultad, ratificado por Consejo Universitario y remitirlo a la Dirección de Servicios Académicos, una semana antes del inicio del proceso de Matrícula, según calendario Académico;

Que, mediante Resolución N° 215-2024-CU-UNAMBA de fecha 27 de diciembre del 2024, se aprueba la Implementación del Ciclo de Nivelación 2025 – 0 para las Escuelas Profesionales y las Filiales de la Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac;

Que, mediante Carta N° 044-2025-D-DAI-FI de fecha 17 de marzo de 2025, el Director del Departamento Académico de Ingeniería remite carga académica para el ciclo de nivelación 2025-0 para evaluación y aprobación resolutive;

Que, mediante Carta N° 053-2025-D-DAI-FI de fecha 25 de marzo de 2025, el Director del Departamento Académico de Ingeniería remite propuesta de contrato docente en reemplazo del Mtro. Jaime Guevara Ríos para su evaluación;





**RESOLUCIÓN DECANAL N° 086-2025-DFI-UNAMBA**

Abancay, 26 de marzo del 2025

Que, mediante Carta N° 054-2025-D-DAI-FI de fecha 25 de marzo de 2025, el Director del Departamento Académico de Ingeniería remite carga académica modificada de Ingeniería de Minas para el ciclo de nivelación 2025-0 para su aprobación resolutive;

Estando los considerandos expuestos precedentemente y en cumplimiento de sus funciones y competencias establecidas en el Art. 67° de la Ley Universitaria 30220 y del Estatuto de la UNAMBA; en uso de las atribuciones y Autonomía Universitaria que le confiere el Art. 18° de la Constitución Política del Estado, la Ley Universitaria N° 30220, el Decano de la Facultad de Ingeniería, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de Ingeniería;

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO. – APROBAR** la carga Académica Definitiva del Departamento Académico de Ingeniería para el Ciclo de Nivelación 2025 – 0, que en anexo de ciento ochenta y tres (183) folios forma parte de la presente resolución.

**A. Escuela Profesional de Ingeniería de Minas**

N°	Cond.	Docente	Cod. Asign.	Asignatura	C	T	P	N° Hrs. Sem. Normal	N° Hrs. 2025-0	Total horas x semana ciclo nivelación	Escuela Prof.	Observaciones
1	N	CARNERO CARNERO, Leoncio Teófilo (Dr.)	IM502	Mecánica de Rocas (teoría) y (Pract. Gr. A)	4	2	4	6	14	14	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
2	N	BECERRA CAMACHO, Alex Fidel (Ing.)	IM504	Geología Estructural	3	1	4	5	12	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM604	Yacimiento de Minerales	4	2	4	6	14		EPIM	
3	N	PEREZ QUISPE, Agustín (Mag.)	IM404	Minería General	4	3	2	5	12	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM503	Servicios Auxiliares Mineros	4	2	4	6	14		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
4	C	ROLDAN JUAREZ, Américo (Mtro.)	IM702	Tonelería	4	2	4	6	14	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM802	Procesamiento de Minerales	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
5	C	CALLE RAMOS, Francisco (Ing.)	IM703	Métodos de Explotación Subterránea	4	2	4	6	14	14	EPIM	
6	C	CRUZ MEDINA, Rosa (Ing.)	IM405	Mineralogía Sistemática	3	1	4	5	12	24	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM902	Minería y Medio Ambiente	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
7	C	CUCHILLO CAYUIRO, Manuel (Mag.)	IM605	Geoestadística	3	2	2	4	10	10	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira





**UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURIMAC**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA**



09

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 086-2025-DFI-UNAMBA**

Abancay, 26 de marzo del 2025

8	C	HUAMANI AYBAR, Juan Antonio (Ing.)	IM403	Resistencia de Materiales	3	1	4	5	12	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM406	Topometría	4	2	4	6	14		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
9	C	SOLIS CHIPA, Virgilio (Mtro.)	IM803	Diseño de Construcciones Mineras	4	2	4	6	14	28	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM804	Métodos de Explotación Superficial	4	2	4	6	14		EPIM	
10	C	VALENZUELA ELGUERA, Jhon Decok (Ing.)	IM705	Economía Minera y Valuación de Minas	3	1	4	5	12	24	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM905	Proyectos Mineros	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
11	C	YARI MENDOZA, Hernán (Mtro.)	IM801	Ventilación de Minas	4	2	4	6	14	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM904	Control de Operaciones Mineras	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
12	C	RAMOS HUACCHARAQUI, Merardo (Ing.)	IM603	Perforación y Voladura de Rocas	4	2	4	6	14	26	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
			IM004	Planeamiento de Minado	3	1	4	5	12		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
13	C	GUZMAN GAMARRA, Jesús Aurelio (Ing.Qco.)	IM601	Electricidad Aplicada	4	2	4	6	14	28	EPIM	
			IM602	Hidráulica Aplicada	4	2	4	6	14		EPIM	Fusionado con EPIM Haqira
14	C	PEÑA CHALLQUE, Saragoza (Ing.)	IM701	Maquinaria Minera	4	2	4	6	14	14	EPIM	Fusionado con EPIM Haqira. Nota. - El docente ordinario Mag. Jaime Guevara Rios, ha laborado en el ciclo nivelación 2025-0 para la Escuela Profesional de Ingeniería de Minas dictando clases desde el 03 de marzo 2025 al 18 de marzo 2025, al ser destituido por Consejo Universitario con Resolución N° 098- 2025-CU-UNAMBA, es contratada la Ing. Saragoza Peña Challque a partir del 20 de marzo de 2025 hasta culminar el semestre 2025-0, en su reemplazo del Mag. Jaime Guevara Rios.





**RESOLUCIÓN DECANAL N° 086-2025-DFI-UNAMBA**

Abancay, 26 de marzo del 2025

**B. Escuela Profesional de Ingeniería Civil**

N°	Cond.	Docente	Cod. Asign.	Gr.	Asignatura	C	T	P	L	N° Hrs. Sem. Normal	N° Hrs. 2025-0	Total horas x semana ciclo nivelación	Escuela Prof.
1	C	CHECYA ALATA, Charles Néstor (Mag.)	IC603		Ingeniería Hidráulica	4	3	2		5	12	26	IC
			IC705		Diseño y Construcción de Obras Hidráulicas	4	2	4		6	14		IC
2	C	LOAYZA ELGUERA, Rodrigo (Mag.)	IC703		Diseños Viales	4	2	4		6	14	24	IC
			IC803		Ingeniería Sismo Resistente	3	2	2		4	10		IC
3	C	MOLINA NAVARRETE, Noel (Mag.)	IC902		Pavimentos	3	1	4		5	12	24	IC
			IC1001		Formulación, Elaboración y Evaluación de Proyectos	3	1	4		5	12		IC
4	C	SILVA NORIEGA, Fanny (Ing.)	IC801		Construcción de Obras Viales	4	2	4		6	14	26	IC
			IC805		Cimentaciones	4	3	2		5	12		IC
5	C	VELAZQUE ROJAS, Oscar (Ing.)	IC701		Geotecnia	3	2	2		4	10	24	IC
			IC901		Concreto Armado	4	2	4		6	14		IC
6	C	ABARCA PORTILLO, Julio Cesar (Ing.)	IC406		Resistencia de Materiales I	4	2	4		6	14	14	IC
7	C	CÁCERES PALMA, Florencio (Mag.)	IC604		Construcción de Edificaciones	4	2	4		6	14	14	IC
8	C	FLORES CCORISAPRA, José (Ing.)	AGG19		Dibujo en ingeniería I	3	1	0	4	5	12	12	IC
9	C	QUISPE FERREL, Fredy (Mag.)	IC502		Resistencia de Materiales II	4	2	4		6	14	14	IC
10	C	PINTO YUPANQUI, Ricardo Heinrich (Ing.)	IC702		Análisis Estructural II	4	2	4		6	14	14	IC
11	C	ALARCON CAMACHO, Erick (Mag.)	IC1002	A	Puentes y Obras de Arte	4	2	4		6	14	14	IC
12	C	VERA TEVES, Rosa María (Dra.)	IC503		Mecánica de Fluidos I	4	2	4		6	14	14	IC





**UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURIMAC  
FACULTAD DE INGENIERÍA**



**RESOLUCIÓN DECANAL N° 086-2025-DFI-UNAMBA**

Abancay, 26 de marzo del 2025

13	C	MARTINEZ HUAMAN, Cristian (Ing.)	IC1002	B	Puentes y Obras de Arte	4	2	4		6	14	24	IC
			IC706		Programación y Supervisión de Obras	3	2	2		4	10		IC

**C. Escuela Profesional de Ingeniería Agroecológica y Desarrollo Rural**

N°	Cond.	Docente	Cod. Asign.	Gr.	Asignatura	C	T	P	L	N° Hrs. Sem. Normal	N° Hrs. 2025-0	Total horas x semana ciclo nivelación	Escuela Prof.
1	C	ACHAHUE CCASANI, Epifanio (Mag.)	AG264		Topografía Agrícola I	4	3	2	0	5	12	24	IADR
			AG402		Entomología General	4	3		2	5	12		IADR
2	C	HANCCO BUSTINZA, Patricia (Mag.)	AG350		Genética General	4	3	0	2	5	12	12	IADR

**ARTÍCULO SEGUNDO. – PROPONER** al Consejo Universitario de la Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac, la ratificación de la presente Resolución, y tramites que correspondan.

**ARTÍCULO TERCERO. – DISPONER** se extienda el presente acuerdo a las instancias de gestión y académicas competentes, a fin que se implementen los procedimientos que correspondan.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE**



UNIVERSIDAD NACIONAL  
MICAELA BASTIDAS DE APURIMAC  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
*[Signature]*  
PhD. Fulgenio Vilcanqui Pérez  
DECANO



UNIVERSIDAD NACIONAL  
MICAELA BASTIDAS DE APURIMAC  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
*[Signature]*  
Mag. Sadi Morgan Chirasso  
SECRETARIO ACADÉMICO

**Distribución:**  
Consejo Universitario UNAMBA  
Vicerrectorado Académico  
Oficina de Recursos Humanos  
Unidad de Remuneraciones.  
Legajo Personal  
Departamentos Académicos de Ingeniería  
Escuelas Profesionales  
Docentes  
Archivo