



# UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

## RESOLUCIÓN N° 274-2023-CFI-UNAJMA

### RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA

Andahuaylas, 26 de abril de 2023

**VISTO:** El Informe Técnico N°008-2023-UNAJMA-CC-FI-P, de fecha 21 de abril de 2023, el Presidente de la Comisión de Convalidaciones de la Facultad de Ingeniería, remite y solicita el cambio de malla y el cuadro de convalidaciones de las asignaturas solicitadas del estudiante de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial de la Universidad Nacional José María Arguedas **PICHIHUA PEREZ ALFREDO** y;

#### **CONSIDERANDO:**

Que, por Ley N° 28372 del 29 de octubre del 2004, se crea la Universidad Nacional José María Arguedas, con sede en la provincia de Andahuaylas, Región Apurímac; y que por Resolución N° 035-2017-SUNEDU/CD de 02 de octubre del 2017, el Consejo Directivo de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria, otorga la Licencia Institucional a la Universidad Nacional José María Arguedas para ofrecer el Servicio Educativo Superior Universitario;

Que, la Ley Universitaria 30220 en su Artículo Octavo respecto a la autonomía universitaria, establece que: "El estado reconoce la autonomía universitaria". La autonomía inherente a las universidades se ejerce de conformidad a la Constitución, las leyes y demás normativa aplicable, esta Normativa se manifiesta en los siguientes regímenes: Normativo, De gobierno, Académico, Administrativo y Económico;

Que, mediante Carta Múltiple N° 020-2014-SG-UNAJMA, de fecha 30 de julio del 2014; la Secretaría General de la UNAJMA comunica que mediante Acuerdo N° 03 de Sesión Ordinaria de la Comisión de Gobierno se AUTORIZA la emisión de **RESOLUCIONES DE COORDINACIÓN DE LA FACULTAD** estrictamente para asuntos académicos y deberán remitirse un original a la Secretaría General;

Que, mediante Carta N° 236-2016-SG-UNAJMA de fecha 05 de agosto de 2016 el Secretario General de la UNAJMA, comunica que el Presidente de la Comisión Organizadora de la UNAJMA ha dispuesto que las resoluciones emitidas por la Facultad se deriven a la Vicepresidencia Académica;

Que, el **artículo 12 del capítulo III del Reglamento de Convalidaciones y Adecuaciones de Planes de Estudio y Malla Curricular de la Universidad Nacional José María Arguedas** aprobado mediante Resolución N° 064-2021-CO-UNAJMA de fecha 05 de marzo del 2021, establece que "*La adecuación de planes de estudio y la malla curricular se realizará en concordancia a los planes de estudios vigentes y en desarrollo; respetando su estructura de equivalencias de cursos que sirve para el proceso de convalidación*";

Que, con Fut N°00014859 de fecha 17 de abril de 2023, el señor **PICHIHUA PEREZ ALFREDO** estudiante de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial identificado con código de matrícula N° 1005720172 solicita el cambio de malla curricular de la currícula 2017-AC a la currícula 2019 (AD) de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial; adjunta declaración jurada.

Que, con Fut N°0001484 el señor **PICHIHUA PEREZ ALFREDO** estudiante de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, solicita la convalidación de cursos de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial;

Que, con Informe N°13-2023-UNAJMA-FI-EPIA-D de fecha 17 de abril de 2023, el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial opina favorablemente y solicita al Coordinador de la Facultad de Ingeniería el cambio de malla curricular a la currícula 2019 y convalidación de cursos (Equivalencia de cursos) de los cursos aprobados en el plan curricular de la currícula 2017 a los equivalentes del plan curricular de la currícula 2019, de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial del estudiante **PICHIHUA PEREZ ALFREDO**, para su aprobación resolutive;

Que, con Informe Técnico N°008-2023-UNAJMA-CC-FI-P, de fecha 21 de abril de 2023, el Presidente de la Comisión de Convalidaciones de la Facultad de Ingeniería, **remite y solicita el cambio de malla curricular del plan curricular 2017 (AC) al plan curricular 2019 (AD)**, para su aprobación resolutive;

Que, en atención al Informe N°13-2023-UNAJMA-FI-EPIA-D, Informe Técnico N°008-2023-UNAJMA-CC-FI-P, el Dr. David Juan Ramos Huallpartupa, Coordinador de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional José María Arguedas, dispone a la Secretaría Académica de la Facultad de Ingeniería proyectar la Resolución correspondiente, la que se aprueba con cargo a dar cuenta a la Vicepresidencia Académica;





**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS**  
**RESOLUCIÓN N° 274-2023-CFI-UNAJMA**  
**RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

---

Por estos considerandos y en uso de las atribuciones conferidas como Coordinador de la Facultad de Ingeniería, designado mediante Resolución N° 275-2022-CO-UNAJMA de fecha 08 de agosto del 2022

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR** el cambio de malla curricular y la convalidación de asignaturas de la malla curricular 2017 (AC) al plan curricular 2019 (AD) de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial del estudiante **PICHIHUA PEREZ ALFREDO**, de acuerdo al anexo 1 de la presente resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO: ENCARGAR** a la Dirección de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial y a la Oficina de Registros Académicos de la Universidad Nacional José María Arguedas, adopten las acciones correspondientes para el cabal cumplimiento de la presente resolución.

**ARTÍCULO TERCERO: REMITIR** la presente Resolución a la Vicepresidencia Académica, Dirección de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, Oficina de Registros Académicos, y al estudiante para su conocimiento y fines pertinentes.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.**

  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
JOSÉ MARÍA ARGUEDAS  
Dr. David Juan Ramos Hualpartupa  
COORDINADOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

  
UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
MSc. Jesús Farfán Inca Roca  
SECRETARIO ACADÉMICO



**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS**  
**RESOLUCIÓN N° 274-2023-CFI-UNAJMA**  
**RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**CUADRO DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS EQUIVALENTES DE LA CURRÍCULA 2014 (ADECUADO EN EL 2017) A LA CURRÍCULA 2019 DE LA EPIA.**

**ALUMNO: PICHIHUA PEREZ ALFREDO**

**CÓDIGO: 1005720172**

**CURRÍCULO 2014 ADECUADO A LOS ESTUDIOS GENERALES 2017**

**CURRÍCULA 2019**

**PRIMER CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota
1	IAAC11	AEG	Matemática Básica I	3	2	5	4	11
2	IAAC12	AEG	Redacción Universitaria y Oratoria	3	2	5	4	13
3	IAAC13	AEG	Técnicas de Aprendizaje Universitario	2	2	4	3	14
4	IAAC14	AEG	Pensamiento Arguediano I	1	2	3	2	14
5	IAAC15	AEG	Introducción a la Ingeniería Agroindustrial	3	2	5	4	12
6	IAAC16	AEG	Ética y Moral	1	2	3	2	14
7	IAAC17	AEG	Realidad Regional y Nacional	2	2	4	3	15

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	I	IAAD11	Matemática Básica	3	2	5	4	11
2	I	IAAD12	Redacción y Composición	3	2	5	4	13
3	I	IAAD13	Técnicas de Aprendizaje Universitario	2	2	4	3	14
4	I	IAAD14	Pensamiento Arguediano	1	2	3	2	14
5	I	IAAD15	Introducción a la Ingeniería Agroindustrial	3	2	5	4	12
6	I	IAAD16	Filosofía y Ética	1	2	3	2	14
7	I	IAAD17	Realidad Regional y Nacional	2	2	4	3	15

**SEGUNDO CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd	Nota
1	IAAC21	AEG	Análisis Matemático I	3	2	5	4	11
2	IAAC22	AEG	Dibujo en Ingeniería Agroindustrial	2	4	6	4	11
3	IAAC23	AEG	Química Orgánica	3	2	5	4	11
4	IAAC24	AEG	Problemas Ambientales Globales	2	2	4	3	12
5	IAAC25	AEG	Biología	2	2	4	3	12
6	IAAC26	AEG	Química General	3	2	5	4	11

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	II	IAAD21	Cálculo I	3	2	5	4	11
2	VI	IAAD64	Dibujo en Ingeniería Agroindustrial	2	2	4	3	11
3	III	IAAD32	Química Orgánica	3	2	5	4	11
4	II	IAAD23	Problemas Ambientales Globales	2	2	4	3	12
5	II	IAAD24	Biología General	3	2	5	4	12
6	II	IAAD25	Química General	3	2	5	4	11



**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS**  
**RESOLUCIÓN N° 274-2023-CFI-UNAJMA**  
**RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

---

**TERCER CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IAAC31	AFE	Análisis Matemático II	3	2	5	4	11
2	IAAC32	AFE	Química Analítica	3	2	5	4	15
3	IAAC33	AFE	Física	3	2	5	4	12
4	IAAC34	AFE	Bioquímica Agroindustrial	3	2	5	4	12
5	IAAC35	AFE	Materias Primas Agroindustriales	2	2	4	3	12
6	IAAC36	AEG	Pensamiento Arguediano II	1	2	3	2	11

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	III	IAAD31	Cálculo II	3	2	5	4	11
2	IV	IAAD42	Química Analítica	3	2	5	4	15
3	II	IAAD22	Física	3	2	5	4	12
4	III	IAAD34	Bioquímica Agroindustrial	3	2	5	4	12
5	III	IAAD35	Materias Primas Agroindustriales	2	2	4	3	12
6	III	IAAD36	Proyección a la Comunidad	0	3	3	2	11

**CUARTO CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IAAC41	AFE	Métodos Numéricos para Ingeniería Agroindustrial	3	2	5	4	15
2	IAAC42	AFE	Propiedades Físicas de Productos Agroindustriales	2	2	4	3	15
3	IAAC43	AFE	Composición de Productos Agroindustriales	2	2	4	3	12
4	IAAC44	AFE	Microbiología	3	2	5	4	13
5	IAAC45	AFE	Fisiología de Postcosecha	3	2	5	4	11
6	IAAC46	AFE	Mecánica Agroindustrial	3	2	5	4	11

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IV	IAAD41	Métodos Numéricos para Ingeniería Agroindustrial	3	2	5	4	15
2	III	IAAD33	Propiedades Físicas de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	15
3	IV	IAAD43	Composición de Productos Agroindustriales	2	2	4	3	12
4	IV	IAAD44	Microbiología	3	2	5	4	13
5	IV	IAAD45	Fisiología de Postcosecha	3	2	5	4	11
6	IV	IAAD46	Mecánica Agroindustrial	3	2	5	4	11

**QUINTO CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IAAC51	AFE	Balance de Materia y Energía	3	2	5	4	11
2	IAAC52	AFE	Análisis de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	12
3	IAAC53	AFE	Microbiología Agroindustrial	2	2	4	3	12
4	IAAC54	AFE	Termodinámica	3	2	5	4	11
5	IAAC55	AFE	Circuitos y Máquinas Eléctricas	3	2	5	4	14
6	IAAC56	AFE	Estadística para Ingenieros	2	2	4	3	12

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	V	IAAD51	Balance de Materia y Energía	3	2	5	4	11
2	V	IAAD52	Análisis de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	12
3	V	IAAD53	Microbiología Agroindustrial	2	2	4	3	12
4	V	IAAD54	Termodinámica	3	2	5	4	11
5	V	IAAD55	Circuitos y Máquinas Eléctricas	3	2	5	4	14
6	V	IAAD56	Estadística para Ingenieros	2	2	4	3	12



**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS**  
**RESOLUCIÓN N° 274-2023-CFI-UNAJMA**  
**RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

---

**SEXTO CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IAAC61	AFE	Ingeniería de operaciones Agroindustriales I	3	2	5	4	14
2	IAAC62	AFE	Procesos Agroindustriales I	3	2	5	4	11
3	IAAC63	AFE	Mecanización Agroindustrial	2	2	4	3	13
4	IAAC64	AFE	Economía	2	2	4	3	12
5	IAAC65	AFE	Ingles Técnico	1	2	3	2	13
6	IAAC66	AFE	Alimentación y Nutrición	2	2	4	3	16
7	IAAC67	AFE	Metodología de la Investigación Científica	2	2	4	3	13

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	VI	IAAD61	Ingeniería de Operaciones Agroindustriales I	3	2	5	4	14
2	VI	IAAD62	Procesos Agroindustriales 1	3	2	5	4	11
3	VI	IAAD63	Mecanización Agroindustrial	2	2	4	3	13
4	VI	IAAD26	Economía	2	2	4	3	12
5	VI	IAAD65	Ingles Técnico	1	2	3	2	13
6	VI	IAAD66	Alimentación y Nutrición	2	2	4	3	16
7	VI	IAAD67	Metodología de la Investigación Científica	2	2	4	3	13

**SÉPTIMO CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
2	IAAC72	AFE	Procesos Agroindustriales II	3	2	5	4	13
3	IAAC73	AFE	Métodos Estadísticos para la Investigación Agroindustrial	3	2	5	4	13
4	IAAC74	AFE	Refrigeración y Congelación de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	14
5	IAAC75	AFE	Sistemas de Información Gerencial	2	2	4	3	12
6	IAAC76	AFE	Organización y Administración Agroindustrial	2	2	4	3	11

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
2	VII	IAAD72	Procesos Agroindustriales II	3	2	5	4	13
3		IAAD73	Métodos Estadísticos para la Investigación Agroindustrial	3	2	5	4	13
4	VII	IAAD74	Refrigeración y Congelación de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	14
5	VII	IAAD75	Sistemas de Información Gerencial	2	2	4	3	12
6		IAAD76	Organización y Administración Agroindustrial	2	2	4	3	11

**OCTAVO CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
2	IAAC82	AFE	Procesos Agroindustriales III	3	2	5	4	12
3	IAAC83	AFE	Seminario de Investigación Agroindustrial I	3	2	5	4	14

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
2	VIII	IAAD82	Procesos Agroindustriales III	3	2	5	4	12
3	VIII	IAAD83	Seminario de Investigación Agroindustrial I	3	2	5	4	14



**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS**  
**RESOLUCIÓN N° 274-2023-CFI-UNAJMA**  
**RESOLUCIÓN DE COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

4	IAAC84	AFE	Agronegocios y Comercio Internacional	2	2	4	3	11
5	IAAC85	AFE	Procesamiento de Pieles y Cueros	3	2	5	4	14

4	VIII	IAAD84	Agronegocios y Comercio Internacional	2	2	4	3	11
5	VIII	IAAD85	Procesamiento de Pieles y Cueros	3	2	5	4	14

**NOVENO CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IAAC91	AFE	Control de Calidad de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	14
3	IAAC93	AFE	Seminario de Investigación Agroindustrial II	3	2	5	4	11
4	IAAC94	AFE	Biotecnología Agroindustrial	3	2	5	4	17
5	IAAC95	AFE	Envases y Embalajes para la Agroindustria	2	2	4	3	11

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
1	IX	IAAD91	Control de Calidad de Productos Agroindustriales	3	2	5	4	14
3	IX	IAAD93	Seminario de Investigación Agroindustrial II	3	2	5	4	11
4	IX	IAAD94	Biotecnología Agroindustrial	3	2	5	4	17
5	IX	IAAD95	Envases y Embalajes para la Agroindustria	2	2	4	3	11

**DECIMO CICLO**

N°	Código Curso	Est.	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
2	IAACA2	AFE	Tecnología de Fibras y Lanás	3	2	5	4	15
3	IAACA3	AFE	Control y Automatización de Procesos Agroindustriales	3	2	5	4	11

N°	Ciclo	Código Curso	Asignatura	HT	HP	TH	Créd.	Nota
2	X	IAADA2	Tecnología de Fibras y Lanás	2	2	4	3	15
3	X	IAADA3	Control y Automatización de Procesos Agroindustriales	3	2	5	4	11