

**ACUERDO ACADÉMICO NÚMERO 013 DE 2026
(8 de abril)**

Por el cual se modifica el Acuerdo Académico 025 de 2024, por el cual se establece el Plan de Estudios del Programa de Pregrado de Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos por ciclos propedéuticos; y se establece la información complementaria básica del programa.

EL CONSEJO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD DEL CAUCA, en ejercicio de las facultades legales y estatutarias, especialmente las conferidas en la Ley 30 de 1992 y las previstas en el Acuerdo 105 de 1993 o Estatuto General de la Universidad del Cauca y

CONSIDERANDO QUE:

El Consejo Superior de la Universidad del Cauca, mediante el Acuerdo Superior Número 056 de 2017, creó el Programa Académico de Pregrado Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos por ciclos propedéuticos con la Ingeniería en Agroecología, administrado por la Facultad de Ciencias Agrarias, modificado por el Acuerdo Superior 026 de 2024, el cual cuenta con Resolución de Registro Calificado 03679 del 2 de marzo de 2018, otorgado por el Ministerio de Educación Nacional.

El Programa de Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos, manifiesta la necesidad de modificar el plan de estudios del programa, para atemperar el programa con la normativa universitaria y demás programas de la Facultad de Ciencias Agrarias.

En el artículo segundo del Acuerdo Superior 026 de 2024, el Consejo Superior otorga la competencia al Consejo Académico para aprobar las reformas que impliquen modificaciones en el plan de estudios.

Mediante el Acuerdo Académico 25 de 2024, se estableció el plan de estudios del Programa de Pregrado en Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos.

Mediante el Acuerdo Superior 009 del 13 de febrero de 2026, se amplió el lugar de desarrollo del programa a los municipios de Caldoño, La Vega, Páez (Belalcázar), El Bordo (Patía), San Sebastián y Piamonte, además de Santander de Quilichao.

El programa cuenta con los avales académicos y administrativos emanados por cada una de las Dependencias Universitarias, necesarias para las modificaciones correspondientes.

El Consejo Académico en sesión del xx de xx de 2026, aprobó la modificación del plan de estudios de la Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos, articulada en ciclos propedéuticos con el Programa de Ingeniería en Agroecología.

En mérito de lo expuesto,

ACUERDA:

ARTÍCULO PRIMERO: Establecer la información complementaria básica del programa Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos en ciclos propedéuticos, de la siguiente manera:

Acuerdo Académico Número 013 del 8 de abril de 2026 por el cual se modifica el Acuerdo Académico 025 de 2024, por el cual se establece el Plan de Estudios del Programa de Pregrado de Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos por ciclos propedéuticos; y se establece la información complementaria básica del programa.

| | |
|--|--|
| Normas internas de creación, modificación y plan de estudios | Acuerdo Superior 056 del 13 de diciembre de 2017 Modificado por Acuerdo Superior 026 de 2024, modificado por el Acuerdo Superior 009 del 13 de febrero de 2026 y Acuerdo Académico 025 del 11 de septiembre de 2024 (Plan de Estudios anterior). |
| Código SNIES | 106793 |
| Resolución Registro Calificado | Resolución 3679 del 02 de marzo de 2018 Modificado por Resolución 9474 del 12 de mayo de 2025 |
| Vigencia | 7 años |
| Nivel Académico | Tecnología |
| Estudiantes Primer Periodo | 40 |
| Créditos Académicos | 103 |
| Facultad a la que está adscrito | Ciencias Agrarias |
| Núcleo Básico del Conocimiento (NBC) | Agronomía, Veterinaria y afines Ingeniería, Arquitectura, Urbanismo y afines |
| Campo Amplio (CINE-F-2013) | Agropecuaria, silvicultura, pesca y veterinaria |
| Campo Específico (CINE-F2013) | Programas y certificaciones interdisciplinarios, relativos a la agricultura, pesca y veterinaria |
| Campo Detallado (CINE-F2013) | Programas y certificaciones interdisciplinarios, relativos a la agricultura, pesca y veterinaria. |

ARTÍCULO SEGUNDO: Modificar el artículo primero del Acuerdo Académico 025 de 2024, por el cual se establece el plan de estudios del Programa de Pregrado Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos en ciclos propedéuticos, administrado por la Facultad de Ciencias Agrarias, el cual quedará así:

“ARTÍCULO PRIMERO: Establecer el plan de estudios del Programa de Pregrado Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos en ciclos propedéuticos, quedando de la siguiente manera:

| Curso –Módulo- Asignatura. | Obligatorio | Electivo | Créditos Académicos | Horas de trabajo estudiante | | | Áreas o Componentes de Formación del Currículo (1) | | | | |
|-------------------------------------|-------------|----------|---------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------|--|-------------------------|--------------------------------------|----------------------------|---------------------|
| | | | | Horas de trabajo directo | Horas de trabajo independiente | Horas de trabajo totales | Científico tecnológico | Específica de formación | Problemática social y administrativa | Innovación, emprendimiento | Cultural y estética |
| I Semestre | | | | | | | | | | | |
| Matemáticas | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | 3 | | | | |
| Bioquímica | 3 | | 3 | 80 | 160 | 240 | 3 | | | | |
| Biología y microbiología agrícola | 3 | | 3 | 80 | 160 | 240 | | 3 | | | |
| Introducción a la agroecología | 2 | | 2 | 48 | 96 | 144 | | 2 | | | |
| Electiva FISH1 | 2 | | 2 | 64 | 128 | 192 | | | | 2 | |
| Lectoescritura | 2 | | 2 | 64 | 128 | 192 | | | | 2 | |
| Culturas y pluriversidad de saberes | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | | | | 3 |
| SUBTOTAL | 18 | 2 | 18 | 432 | 864 | 1296 | 6 | 5 | 0 | 4 | 3 |
| II Semestre | | | | | | | | | | | |
| Cálculo I | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | 3 | | | | |
| Ecología | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | 3 | | | | |

Acuerdo Académico Número 013 del 8 de abril de 2026 por el cual se modifica el Acuerdo Académico 025 de 2024, por el cual se establece el Plan de Estudios del Programa de Pregrado de Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos por ciclos propedéuticos; y se establece la información complementaria básica del programa.

| Curso –Módulo- Asignatura. | Obligatorio | Electivo | Créditos Académicos | Horas de trabajo estudiante | | | Áreas o Componentes de Formación del Currículo (1) | | | | | |
|--|-------------|----------|---------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------|--|-------------------------|--------------------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| | | | | Horas de trabajo directo | Horas de trabajo independiente | Horas de trabajo totales | Científico tecnológico | Específica de formación | Problemática social y administrativa | Innovación, emprendimiento | Cultural y estética | |
| Fisiología y anatomía vegetal | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Fisiología y anatomía animal | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Electiva I | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | | 3 | | | |
| Formulación y gestión de proyectos agroecológicos | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | | | 3 | | |
| SUBTOTAL | 18 | 0 | 18 | 288 | 576 | 864 | 6 | 6 | 3 | 3 | 0 | |
| III Semestre | | | | | | | | | | | | |
| Agro física | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | 3 | | | | | |
| Agrimensura y SIG | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Fundamentos de sanidad | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Soberanía alimentaria animal | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Bioética | 2 | | 2 | 64 | 128 | 192 | | | 2 | | | |
| Electiva II | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | | | 3 | | |
| SUBTOTAL | 17 | 0 | 17 | 304 | 608 | 912 | 3 | 9 | 2 | 3 | 0 | |
| IV Semestre | | | | | | | | | | | | |
| Edafología y manejo agroecológico del suelo | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Electiva FISH II | 2 | | 2 | 64 | 128 | 192 | | | | | | 2 |
| Sanidad y sistemas agroecológicos | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Soberanía y autonomía alimentaria | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Seminario de profundización I | 2 | | 2 | 32 | 64 | 96 | | | 2 | | | |
| Fundamentos de economía ecológica y administración de fincas | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | | | 3 | | |
| SUBTOTAL | 16 | 0 | 16 | 288 | 576 | 864 | 0 | 9 | 2 | 3 | 2 | |
| V SEMESTRE | | | | | | | | | | | | |
| Revitalización del suelo | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Propagación vegetal | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Reproducción animal | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |
| Práctica productiva agroecológica | 2 | | 2 | 32 | 64 | 96 | | 2 | | | | |
| Cartografías del pensamiento | 2 | | 2 | 32 | 64 | 96 | | | 2 | | | |
| Epistemología | 2 | | 2 | 32 | 64 | 96 | | | | 2 | | |
| Herramientas de comunicación social | 2 | | 2 | 32 | 64 | 96 | | | | | | 2 |
| SUBTOTAL | 17 | 0 | 17 | 272 | 544 | 816 | 0 | 11 | 2 | 2 | 2 | |
| VI Semestre | | | | | | | | | | | | |
| Estadística descriptiva | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | 3 | | | | | |
| Equipamiento agroecológico | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | 3 | | | | |

Acuerdo Académico Número 013 del 8 de abril de 2026 por el cual se modifica el Acuerdo Académico 025 de 2024, por el cual se establece el Plan de Estudios del Programa de Pregrado de Tecnología en Gestión de Proyectos Agroecológicos por ciclos propedéuticos; y se establece la información complementaria básica del programa.

| Curso –Módulo- Asignatura. | Obligatorio | Electivo | Créditos Académicos | Horas de trabajo estudiante | | | Áreas o Componentes de Formación del Currículo (1) | | | | | |
|--|-------------|----------|---------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------|--|-------------------------|--------------------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| | | | | Horas de trabajo directo | Horas de trabajo independiente | Horas de trabajo totales | Científico tecnológico | Específica de formación | Problemática social y administrativa | Innovación, emprendimiento | Cultural y estética | |
| Laboratorio de experimentación de proyectos | 4 | | 4 | 64 | 128 | 192 | | 4 | | | | |
| Caracterización de agroecosistemas y diseño de rutas de transición agroecológica | 4 | | 4 | 64 | 128 | 192 | | 4 | | | | |
| Opción de grado | 3 | | 3 | 48 | 96 | 144 | | | | | 3 | |
| SUBTOTAL | 17 | 0 | 17 | 272 | 544 | 816 | 3 | 11 | 0 | 3 | 0 | |
| Total, Número Horas | | | | 1856 | 3712 | 5568 | | | | | | |
| Total, Porcentaje Horas (%) | | | | 33% | 67% | 100% | | | | | | |
| Total, Número Créditos del Programa | 103 | 0 | 103 | | | | 18 | 51 | 9 | 18 | 7 | |
| Total, Porcentaje Créditos (%) | 100% | 0% | 100% | | | | 17% | 49% | 9% | 18% | 7% | |

ARTÍCULO TERCERO: El programa deberá informar las modificaciones realizadas al Ministerio de Educación Nacional –MEN–, mediante la herramienta tecnológica dispuesta para tal fin, conforme a lo establecido en el Decreto 529 de 2024, sin que se requiera autorización previa para su implementación.

ARTÍCULO CUARTO: El presente acuerdo registrará de conformidad con el Acuerdo Superior Número 009 del 13 de febrero de 2026 y de conformidad con las disposiciones universitarias.

ARTÍCULO QUINTO: Comunicar copia del presente Acuerdo Académico a la Vicerrectoría Académica, Comité Curricular Central, Oficina de Planeación y Desarrollo Institucional, División de Gestión Financiera, División de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, al Centro de Gestión de la Calidad y la Acreditación Institucional, División de Admisiones, Registro y Control Académico y a la Facultad de Ciencias Agrarias.

PUBLÍQUESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Se expide en Popayán, a los ocho (8) días del mes de abril del año dos mil veintiséis (2026).



DEIBAR RENÉ HURTADO HERRERA
Presidente

Reviso y aprobó: Doctora Aida Patricia González Nieva, Vicerrectora Académica.