

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA
FACULTAD CIENCIAS AGRARIAS Y AGROINDUSTRIA
INFORME DE GESTIÓN
MAYO DE 2017

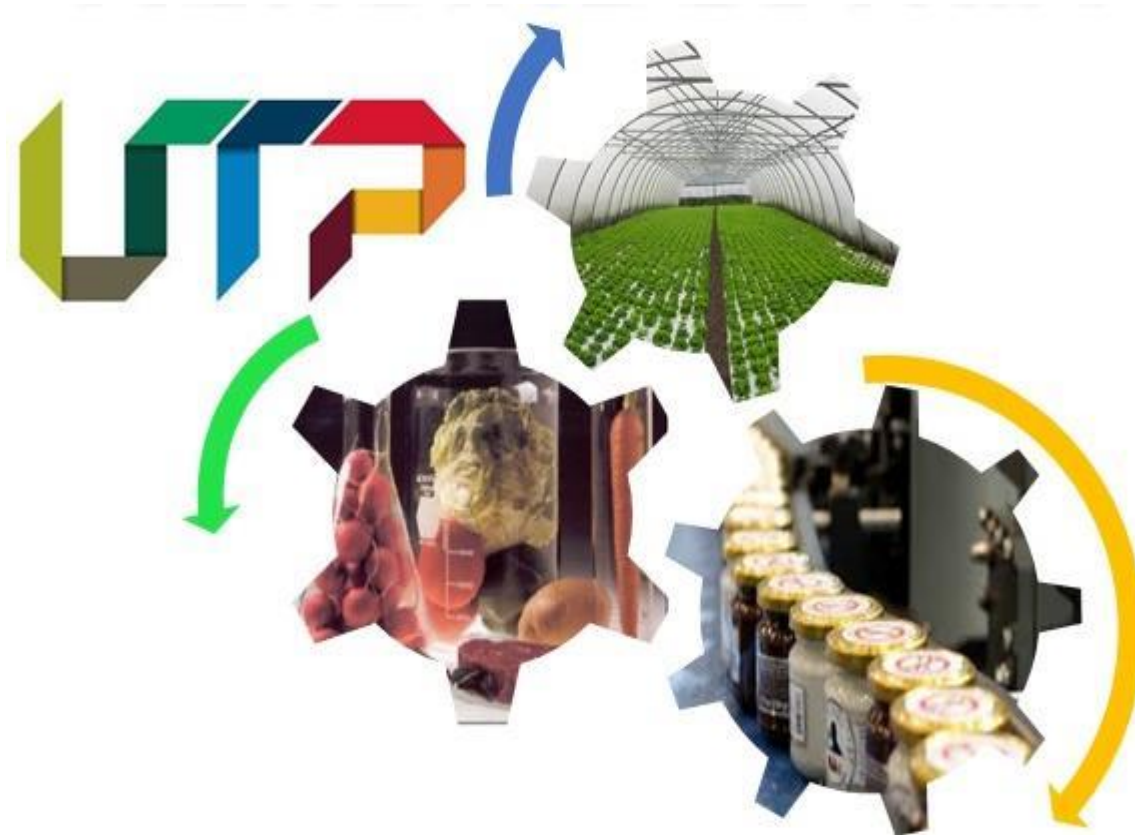
DECANO: JORGE IVÁN QUINTERO SAAVEDRA Ph. D.



Facultad de Ciencias Agrarias y Agroindustria

CONTENIDO

- Misión y Visión de la Facultad
- Presentación de Resultados
 - Desarrollo Institucional
 - Cobertura con Calidad
 - Bienestar
 - Investigación y Extensión
 - Internacionalización
 - Impacto Regional
 - Alianzas Estratégicas
- Retos
- Conclusiones



Facultad de Ciencias Agrarias y Agroindustria



PREGRADO:

- Ingeniería en Procesos Agroindustriales
- Ingeniería en Procesos Sostenibles de la Madera
- Tecnología en Producción Hortícola (en proceso)

POSGRADO:

- Maestría en desarrollo Agroindustrial
- Esp. en Procesos Industriales Agroalimentarios

Facultad de Ciencias Agrarias y Agroindustria

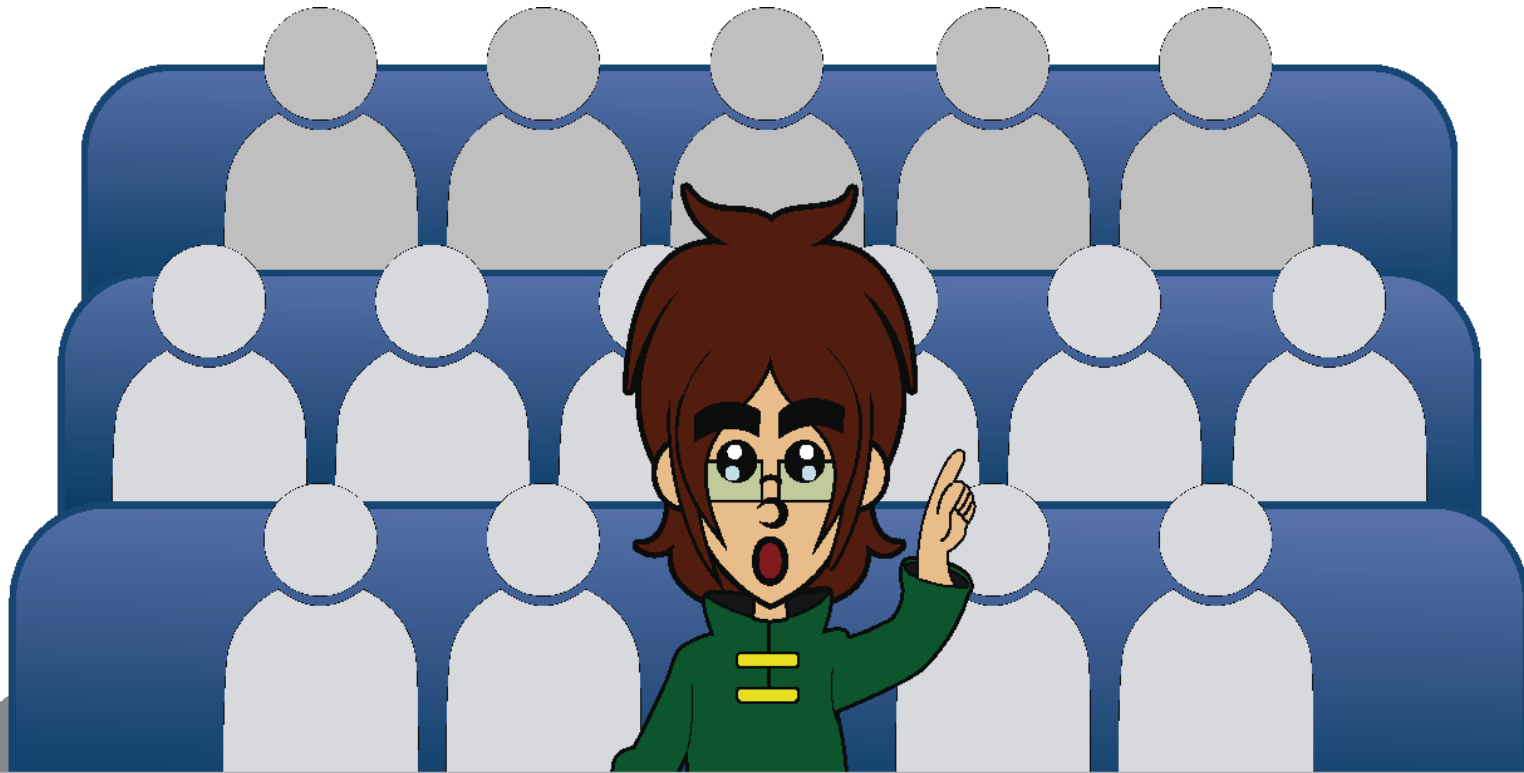


MISIÓN

La FCAA conformará una estructura académica del más alto nivel, que permita dar respuesta integral a las necesidades de los sectores agrarios y agroindustrial del país, desde la educación superior y su articulación con la educación media, la docencia, la investigación y la extensión.

VISIÓN

La FCAA en 2026 será considerada líder a nivel regional y nacional en el desarrollo de actividades de docencia, investigación, extensión, gestión e Innovación que contribuyan a la consolidación del desarrollo agroindustrial con responsabilidad en impacto social y acorde a los principios de UTP.



**PRESENTACIÓN DE RESULTADOS
2016**

1. Desarrollo Institucional



- Desarrollo Físico:
Espacio Administrativo de la Facultad.
- Desarrollo informático y telecomunicaciones:
Pagina web de la facultad (En construcción)
Compra de Equipos para Docencia
- Desarrollo Humano y Organizacional
Capacitación al personal administrativo y articulación
a los procesos administrativos y académicos de la UTP.
- Desarrollo Financiero
Establecimiento y manejo del presupuesto inicio de la
facultad.

1. Desarrollo Institucional



PROYECTO

- Articulación con la oficina de Planeación y demás vicerrectorías de la Universidad, en función del crecimiento de la facultad y el de la Universidad de forma sostenible (físico, ambiental, financiero, académico y tecnológico).
- Establecer y fortalecer el Fondo de Facultad de Ciencias Agrarias y Agroindustria mediante la formulación, ejecución y apoyo a proyectos. Estas actividades y proyectos serán articulados con las actividades de extensión a cargo del consejo de facultad.

2. Cobertura con Calidad

- Habilitar el Consejo de Facultad y Comité Curricular
- Arranque y Promoción de los Programas de Ingeniería:
 - Procesos agroindustriales
 - Procesos sostenibles de la Madera
- Traslado y promoción de los Programa de Posgrado
 - Maestría en Desarrollo Agroindustrial
 - Especialización en Procesos Industriales agroalimentarios
- Aval del consejo Superior para funcionamiento y aprobación del plan de estudios de la Tecnología en producción Hortícola.



2. Cobertura con Calidad

- Apoyo a los nuevos programas académicos de pregrado presentados desde la Facultad.
- Establecimiento de planes de Mejoramiento Continuo de los programas de la Facultad, enfocados a procesos de acreditación.
- Crear una ruta de trabajo para el fortalecimiento, posicionamiento y reconocimiento académico de la Facultad de ciencias Agrarias y Agroindustria.
- Promoción y gestión de las actividades de movilidad y actualización para docentes y alumnos en cada uno de los programas de la Facultad, mediante el uso de herramientas tecnológicas, informáticas y didácticas disponibles en diversas dependencias de la UTP.



3. Investigación, Innovación y Extensión

- Conformación del Grupo de Investigación en Desarrollo Agroindustrial – GIDA
- Líneas de investigación:
 - Desarrollo de Proveedurías
 - Aprovechamiento de Integral de Materias Primas
 - Desarrollo de nuevos Productos/Procesos
- Trabajo Colaborativo Con la Universidad De Purdue en almacenamiento de Cacao
- Formulación de proyectos: Hortalizas bajo invernadero



3. Investigación, Innovación y Extensión

- Conformación del Comité de Investigación, con personal idóneo asociado a la Facultad de Ciencias Agrarias y Agroindustria.
- Trabajo colaborativo con grupos de investigación de otras facultades.
- Evaluación de productos y posterior categorización ante COLCIENCIAS del grupo de investigación en desarrollo agroindustrial GIDA.



3. Investigación, Innovación y Extensión

- Fortalecimiento de las líneas de investigación, mediante la generación de proyectos articulados con el sector empresarial, con el fin de afianzar las relaciones Academia - Investigación – Extensión.
- Generación de impacto social mediante la generación de proyectos encaminados al mejoramiento/fortalecimiento de la asociatividad de los pequeños productores hacia el desarrollo de comercialización conjunta de las cadenas agroindustriales priorizadas en la región.



4. Bienestar Institucional



COMPONENTE:

- Formación para la vida.
- Gestión social.
- Promoción de la salud integral.
- Gestión estratégica.
- PAI-UTP

PROYECTO:

Se basa en la articulación con la Vicerrectoría De Responsabilidad Social y Bienestar Universitario para la generación de actividades y programas encaminados tanto a la formación como a la atención integral de los estudiantes, mediante la promoción del Plan de Acompañamiento Integral – PAI.

5. Internacionalización

- Proyecto de colaboración con la universidad de Purdue.
- Conformación de la misión para Alemania
 - Max Rubner Institut - MRI
 - Hochschule Anhalt - HS Anhalt
 - Thünen Institut

Movilidad Estudiantil y Profesoral - ORI

PURDUE
UNIVERSITY



THÜNEN

5. Internacionalización

- Concretar propuestas de movilidad docente entre universidades internacionales como es el caso de la Universidad de Purdue y actualmente se adelantan acercamientos con universidades de Alemania.
- El proyecto de trabajo se dirige a la participación de la facultad en la construcción de procesos de cooperación y movilidad con universidades e IES de diferentes países (Se formularán acuerdos de cooperación desde IES de USA, Alemania, Brasil, Perú, España) a través de la vicerrectoría de Investigación, Innovación y extensión, Vicerrectoría académica y la ORI.



6. Impacto Regional

- Convenios de la UTP con la alcaldía de Pereira para el fortalecimiento de la producción hortícola,
- Convenio entre: Alcaldía de Filandia - Asociaciones de productores - UTP.
- Continuar y fortalecer las actividades que están alineadas con los planes de desarrollo municipal, departamental y nacional, de manera que haya un impacto directo en la dinámica de la región con un enfoque en el desarrollo económico y social.



7. Alianzas Estratégicas

- Desde la decanatura se busca desarrollar, afianzar y fortalecer convenios ya formados con universidades nacionales en los programas asociados a la facultad:
 - La Corporación Universitaria Lasallista,
 - Universidad Militar Nueva Granada,
 - Instituto Tecnológico de Medellín – ITM.
- A través de los programas de extensión establecer/fortalecer relaciones con el sector productivo para el mejoramiento en la producción y la generación de Innovación en el sector agroindustrial.



Institución Universitaria



CORPORACIÓN
UNIVERSITARIA
LASALLISTA



UNIVERSIDAD MILITAR
NUEVA GRANADA

Fortalecimiento

- Afianzar la identidad y el posicionamiento de la facultad ante la institución y el entorno, mediante el diseño del logo, imagen, prendas institucionales.
- Participación en la Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería - ACOFI, redefiniendo y diferenciando el papel del ingeniero Agroindustrial en el capítulo de Agroindustria.
- Participación en la formulación de la formación de formadores en mercados verdes.
- Organización de I Seminario de Agricultura Familiar con la facultad de ciencias ambientales.



Facultad de Ciencias
Agrarias y Agroindustria



- Fortalecer la imagen de la facultad y de sus programas.
- Articulación con el centro de desarrollo tecnológico CDT, para la dinamización del sector Agroindustrial de la región.
- Fortalecimiento del Grupo y de las áreas de investigación mediante la formulación y ejecución de proyectos.
- Generar procesos de formación Integral para profesores y Alumnos.
- Desarrollar componentes de Extensión para mejorar el impacto Local y Regional.

Retos de la Facultad para el 2017



Conclusiones

- La Facultad de Ciencias Agrarias y Agroindustria comenzó su funcionamiento hace 6 meses y ha tenido un crecimiento formidable desde todos los aspectos que la componen.
- Seguirá su crecimiento con nuestro compromiso

AGROINDUSTRIA



MUCHAS GRACIAS
POR SU ASISTENCIA



Universidad
Tecnológica
de Pereira