

INGENIERÍA AGROPECUARIA

Facultad de Ciencias Agropecuarias



Título que otorga:
Ingeniero(a) Agropecuario(a)

- > Modalidad: **Presencial, Yopal Casanare**
- > Duración: **12 cuatrimestres**
- > Registro Calificado Res. **No. 003270, 02/03/2021**
- > SNIES: **109996**

Descripción del programa

El programa de Ingeniería agropecuaria integra la actividad agrícola y pecuaria en una sola perspectiva de producción, formando profesionales integralmente para asumir los retos que impone la agricultura contemporánea. Además el programa asume una visión integral que trasciende el sistema de producción a través del desarrollo económico territorial. Los egresados del programa lideran el cambio tecnológico en los sistemas de producción agropecuarios con el propósito de mejorar su desempeño productivo y competitivo.



Perfil del aspirante

Personas interesadas en conocer, comprender, apropiar y manejar las características, ventajas e integralidad de los sistemas de producción agropecuarios en perspectiva de la cadena de valor haciendo uso estratégico y sostenible de los recursos naturales asociados al paisaje productivo, proponiendo soluciones innovadoras para el mejoramiento de los procesos, los productos y las dinámicas del sector agropecuario.



Nuestros egresados podrán desempeñarse en:

El egresado tendrá la capacidad para identificar y priorizar la importancia del desarrollo territorial a partir del desempeño productivo y competitivo del sector agropecuario, para lo cual, diseña, planea, implementa y evalúa los sistemas de producción agropecuarios en perspectiva de la cadena de valor haciendo uso estratégico y sostenible de los recursos naturales asociados al paisaje productivo, proponiendo soluciones innovadoras para el mejoramiento de los procesos, los productos y las dinámicas del sector agropecuario.



Becas

Para consultar por nuestras becas, contáctate con la dirección de bienestar universitario
Tel.: 348 8000 Ext. 1304 - 1306
Correo: apoyoestudiantes@lasalle.edu.co

Beneficios

- >El programa integra la actividad agrícola y pecuaria en una sola perspectiva de producción, pues el país requiere talento humano formado integralmente para asumir los retos que impone la agricultura contemporánea.
- >El programa asume una visión integral que trasciende el sistema de producción a través del desarrollo económico territorial

Modalidad de grado

El eje investigativo se soporta en la articulación de las dinámicas previstas para el proceso formativo del ingeniero de UTOPIA, a saber: La ingeniería agropecuaria, el liderazgo social, político y productivo, la investigación agropecuaria y la empresarialización del campo, que por ser componentes transversales se desarrollan en los espacios académicos y se sistematizan como trabajo de grado a modo de Informe final, de tal forma que, al finalizar el programa el estudiante habrá cumplido con este requisito para el grado.

Financiación

Crédito directo con la universidad proceso 100% en línea

[Conoce más aquí →](#)

La Universidad cuenta con diferentes mecanismos y entidades financieras aliadas para financiar tu carrera; pregunta sobre ellas.

- > Icetex
- > Bancoomeva
- > Fincomercio
- > Sufi- Bancolombia
- > Financiar

Internacionalización

Convenios nacionales e internacionales dispuestos por la Universidad de La Salle para movilidad académica y prácticas/pasantías.

Plan de estudios

Cuatrimestre 1	Créditos	Cuatrimestre 2	Créditos	Cuatrimestre 3	Créditos
Biología General	3	Cálculo I	4	Bioquímica	3
Química General	3	Química Orgánica	3	Morfofisiología Animal	3
Ambiente y Desarrollo Sostenible	2	Edafología	2	Maquinaria y Equipo	2
Introducción a la Producción Agropecuaria	2	Manejo y Fertilidad de Suelos	2	Morfofisiología Vegetal	3
Agroecosistemas	3	Habilidades Básicas I	2	Ecofisiología y Manejo de Arvenses	2
Identidad Lasallista	2	Humanidades	2	Habilidades Básicas II	2
Total de Créditos	15	Total de Créditos	15	Total de Créditos	15
Cuatrimestre 4	Créditos	Cuatrimestre 5	Créditos	Cuatrimestre 6	Créditos
Sanidad Animal	3	Cálculo II	3	Álgebra Lineal	3
Producción Animal	3	Genética Básica	3	Métodos Estadísticos	4
Propagación Vegetal	2	Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades	3	Mejoramiento Animal	4
Pastos y Forrajes	3	Hidrología y Meteorología	2	Agroecología	2
Riego y Drenajes	2	Infraestructura Agropecuaria	2	Gestión de Cuenca Hidrográficas	2
Proyecto Integrador I	2	Cultura Religiosa I	2	Total de Créditos	15
Total de Créditos	15	Total de Créditos	15		
Cuatrimestre 7	Créditos	Cuatrimestre 8	Créditos	Cuatrimestre 9	Créditos
Fitomejoramiento	3	Sistemas Sostenibles de Producción Agrícola II	3	Economía y Política Agraria	2
Sistemas Sostenibles de Producción Agrícola I	3	Sistemas Sostenibles de Producción Animal II	3	Agricultura de Precisión	2
Sistemas Sostenibles de Producción Animal I	3	Mercadeo Agropecuario	2	Emprendimiento e Innovación	2
Desarrollo Económico Territorial	2	Procesos Agroindustriales	2	Agropecuaria	2
Ordenamiento, Gestión y Gobernanza Territorial	2	Electiva Interdisciplinar	3	Desarrollo Rural y Territorio	2
Cultura Religiosa II	2	Proyecto Integrador II	2	Extensión y Diálogos Rurales	2
Total de Créditos	15	Total de Créditos	15	Electiva Disciplinar I	3
				Ética	2
				Total de Créditos	15
Cuatrimestre 10	Créditos	Cuatrimestre 11	Créditos	Cuatrimestre 12	Créditos
Formulación y Evaluación de Proyectos	4	Proyecto Integrador III	10	Proyecto Integrador IV	10
Agronegocios	3	Total de Créditos	10	Total de Créditos	10
Electiva Disciplinar II	3				
Total de Créditos	10				

www.lasalle.edu.co

Más información:

Correo de contacto: facagropecuarias@lasalle.edu.co
Cel : 318 375 9998 - 310 687 8821

unisallecol @unisalle @unisallecol

Educamos para pensar, decidir y servir



Acreditación Institucional
DE ALTA CALIDAD

SOMOS LA PRIMERA UNIVERSIDAD en América Latina con Acreditación de Procesos de Internacionalización
ECA

QS WORLD UNIVERSITY RANKINGS