

## PERFIL DE EGRESO Resúmen

El titulado de la carrera de Agronomía de Universidad de Las Américas es un profesional capaz de diagnosticar, analizar y gestionar, de forma sustentable los recursos vinculados a la producción agrícola ya sean naturales, humanos o económicos. Posee una formación científico-tecnológica, técnica y de gestión, que aplica de modo pertinente en el contexto laboral. Su actuar está fundamentado en los principios éticos de la profesión, demostrando un compromiso social y ciudadano al interior de organizaciones privadas, públicas, en las comunidades, o en su propio emprendimiento donde desempeñe su profesión. Además, gracias a su formación integral, es capaz de utilizar herramientas digitales y de investigación que le permiten desenvolverse en el actual mundo laboral, siendo conscientes del perfeccionamiento continuo.

Asimismo, se destaca por su capacidad para desarrollarse en la planificación, programación y administración de actividades y recursos productivos agropecuarios, gestión económica y comercial, y el aseguramiento de la calidad e inocuidad alimentaria, siendo consciente de la importancia del cuidado y sostenibilidad del medio ambiente. Además, demuestra adaptabilidad a los cambios del entorno.

Finalmente, se espera que el titulado demuestre capacidades en la gestión de sistemas productivos de bienes y servicios del sector agropecuario, para rentabilizarlos económica y socialmente.

Ver el Perfil de Egreso completo de la carrera en

[www.udla.cl](http://www.udla.cl)



**LORENA JOFRÉ**  
Decana de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía

[admision.udla.cl](http://admision.udla.cl)



Acreditación  
4 años



Más de 65% de estudiantes con becas internas



de trayectoria



Becas hasta el 100% del arancel



86% de empleabilidad global



Más de 60 mil egresados



Más de 2.400 académicos y docentes



Más de 24 mil estudiantes



Universidad de Las Américas te apoya durante toda tu vida universitaria. Primero, haciendo un diagnóstico de tus habilidades y conocimientos; luego, ofreciéndote talleres de inducción en áreas vinculadas con tu carrera, poniendo a tu disposición asignaturas de nivelación, tutorías académicas, talleres de técnicas de estudio, actividades extraprogramáticas, entre otros.

Más información en [siae.udla.cl](http://siae.udla.cl)

### SANTIAGO

**Campus Providencia**  
Av. Antonio Varas 929  
☎ Manuel Montt

**Campus Santiago Centro**  
Av. República 71  
☎ República

**Campus Maipú**  
Av. 5 de Abril 0620  
☎ Plaza de Maipú

**Campus La Florida**  
Av. Walker Martínez 1360

### VIÑA DEL MAR

**Campus Los Castaños**  
7 Norte 1348

### CONCEPCIÓN

**Campus Chacabuco**  
Av. Chacabuco 539

### HORARIO DE ATENCIÓN

Lunes a viernes de 9:00 a 21:00 horas / sábado de 9:00 a 14:00 horas  
☎ 800 242 800  
📷 admision.udlachile  
📺 admisionUDLA

# Agronomía

Diurno

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y AGRONOMÍA

6 años  
ADC

**AGRONOMÍA CERTIFICADA**

HASTA ENERO 2027  
MODALIDAD: PRESENCIAL  
JORNADA: DIURNA  
SEDE SANTIAGO  
CAMPUS PROVIDENCIA

Comisión Nacional de Acreditación CNA-Chile

**4 AÑOS** UNIVERSIDAD ACREDITADA  
DESDE MARZO 2019 / HASTA MARZO 2023  
GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO

**UDLA**  
UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS





# ¿POR QUÉ ESTUDIAR AGRONOMÍA EN UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS?

La carrera de Agronomía se orienta hacia una formación integral generalista, científica tecnológica y de gestión vinculada a la producción agrícola, capaz de ejercer su disciplina en un amplio campo laboral. La carrera, se encuentra certificada por 6 años, cuenta con un cuerpo académico con trayectoria académica y profesional, con un alto porcentaje de postgrados. Posee infraestructura y equipamiento en la Estación Experimental Los Nogales en

Talagante, que permite la realización de actividades prácticas en los diferentes semestres de la carrera, que incluye laboratorios, sala de procesos agroindustriales, viñedos, huertos frutales, parcelas experimentales, invernaderos y maquinaria. Amplio trabajo práctico en terreno desde el primer año de la carrera, conducentes a desarrollar habilidades y destrezas en la ejecución de labores agrícolas.



**Título profesional:** Ingeniero(a) Agrónomo(a).  
**Grado académico:** Licenciado(a) en Agronomía.  
**Exigencias para titulación:** aprobar todas las asignaturas, incluyendo las prácticas, realizar el Trabajo de Título y aprobar el Examen de Título y Grado.  
**Duración:** 5 años.

## CAMPO OCUPACIONAL

El titulado de la carrera de Agronomía de Universidad de Las Américas, puede ejercer de manera dependiente o en el ejercicio libre de la profesión, gracias a su formación generalista, en los ámbitos de:

- 1. Producción y administración de recursos agropecuarios:** se refiere a la capacidad del profesional para implementar sistemas productivos agropecuarios y gestionar los recursos disponibles para asegurar su correcto desempeño económico, social y ambiental.
- 2. Conservación y transformación de materias primas y productos agropecuarios:** se refiere a la capacidad

para identificar y aplicar los principios de conservación y transformación de productos de origen agropecuario en toda la cadena de valor de estos.

- 3. Gestión económica y comercial:** se refiere a la capacidad para formular planes de negocio y gestionar sistemas productivos de bienes y servicios del sector agropecuario para rentabilizarlos económica y socialmente.
- 4. Aseguramiento de calidad e inocuidad alimentaria:** se refiere a la capacidad de controlar y asegurar que la producción de alimentos cumpla con la legislación y normativa vigente según el mercado de destino, gestionando su trazabilidad y el mejoramiento continuo de los sistemas productivos.

## MALLA CURRICULAR\*

AÑO 1		AÑO 2		AÑO 3		AÑO 4		AÑO 5	
Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10
Matemática General	Introducción al Cálculo	Cálculo Diferencial e Integral	Emprendimiento y Negocios	Fertilidad del Suelo y Fertilizantes	Producción Animal	Inglés I	Gestión de Empresas Agroalimentarias	Inglés II	Taller de Integración Agroalimentaria
Taller de Comunicación Oral y Escrita	Bioestadística	Física General Mecánica	Microbiología	Genética	Economía Agraria	Manejo y Conservación de RR.NN.	Sistemas de Riego	Gestión de Calidad e Inocuidad Alimentaria	Tecnología de Postcosecha
Biología Celular	Administración de Empresas Agrícolas	Bioquímica	Maquinaria y Tecnología Agrícola	Diseño Experimental	Fundamentos de Producción Hortofrutícola	Finanzas y Evaluación de Proyectos Agropecuarios	Producción Cultivo Anual	Producción de Frutales de Hoja Caduca	Producción de Frutales de Hoja Persistente
Química	Botánica	Fisiología Vegetal	Malezas y su Control	Nutrición y Alimentación Animal	Plagas Agrícolas y su Control	Producción Agroalimentaria Industrial	Producción de Hortalizas	Producción Uva de Mesa	
Taller de Producción Agrícola	Taller de Agricultura Ecológica	Agroecología	Edafología	Taller de Cultivos Forzados	Fitopatógenos y su Control	Relación Suelo-Agua-Planta	Propagación de Plantas	Vitivinicultura	
	Práctica Inicial Estival					Dirección Estratégica de RR.HH.	Práctica Laboral Estival	Sistemas de Tecnología Agrícola	Taller de Titulación

\*Algunos módulos del Plan de Estudios podrán ser impartidos en modalidad online o semipresencial. Mallas sujetas a cambios de acuerdo a las necesidades del campo laboral y sus exigencias. Infórmese sobre el régimen y campus en [admission.udla.cl](http://admission.udla.cl)

Ámbito General
  Ámbito Profesional
  Ámbito Disciplinario
  Ámbito Práctico

## ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN

La Escuela de Agronomía establece el relacionamiento con instituciones privadas y públicas, como prodesales, y municipalidades, que permitan la bidireccionalidad, beneficiando a los agricultores en prestar asesorías para la resolución de problemas agrícolas y a nuestros estudiantes, les permite sensibilizarlos con el trabajo directo junto a pequeños productores, realidades cercanas para su futuro profesional e integrando los contenidos revisados durante la carrera y consolidando los sellos valóricos. Por otra parte, la Escuela desarrolla la investigación, mediante el Núcleo de Investigaciones Aplicadas para las Ciencias Veterinarias y Agronómicas (NIAVA), y mantiene el relacionamiento con sus egresados y empleadores, preocupados por la educación continua a través de diplomados y magíster ofrecidos por la Facultad.

## REQUISITOS DE ADMISIÓN

Para el proceso de Admisión 2022, Universidad de Las Américas es parte del Sistema de Acceso a la Educación Superior, por lo cual debes cumplir con los siguientes requisitos:

- Rendir las Pruebas de Transición obligatorias de Matemática y Comprensión Lectora y obtener un puntaje promedio mínimo de 450 puntos.
- Rendir alguna de las Pruebas de Transición electivas (Ciencias y/o Historia y Ciencias Sociales).
- Postular a Universidad de Las Américas a través del nuevo Sistema de Acceso a la Educación Superior en [acceso.mineduc.cl](http://acceso.mineduc.cl)
- Licencia de Enseñanza Media (LEM).
- Documento de identidad vigente (Cédula de Identidad o Pasaporte).

Revisa las vías de admisión especial y postula en [admission.udla.cl/admision-especial](http://admission.udla.cl/admision-especial). Cupos limitados.

Para más información relacionada a otras vías de ingreso y sus requisitos de admisión, visita [admission.udla.cl](http://admission.udla.cl)