

AGRONOMÍA Y NEGOCIOS

Te formamos en una de las cinco industrias mejor remuneradas del país con una visión profesional moderna que se enfoca en 3 pilares: Producción agrícola eficiente para emprender en la siembra y cosecha, gestión de negocios agronómicos con visión de mercado para identificar oportunidades de negocio, y conservación ambiental para una agricultura en armonía con la naturaleza.

¿POR QUÉ ESTUDIAR EN CIENTÍFICA?



TRIPLE ENFOQUE AGROEMPRESARIAL

Integra producción agrícola, gestión estratégica de agonegocios y sostenibilidad, formando profesionales capaces de liderar desde el campo hasta el mercado global.



AGRONEGOCIOS Y COMERCIO GLOBAL

Desarrolla visión empresarial en agroexportación, certificaciones internacionales y cadenas de valor, preparándote para competir en mercados nacionales e internacionales.



AGRICULTURA INTELIGENTE Y TECNOLOGÍA AGTECH

Aplica inteligencia artificial, GeoIA, riego tecnificado, hidroponía e invernaderos para optimizar la productividad mediante datos y tecnología avanzada.



INFRAESTRUCTURA REAL DE CAMPO Y LABORATORIOS ESPECIALIZADOS

Aprende en fundos, viveros, unidades de hidroponía y laboratorios especializados, viviendo una formación práctica desde los primeros ciclos.

RECONOCIMIENTOS INSTITUCIONALES QUE RATIFICAN NUESTRA CALIDAD

TOP 1
DEL PERÚ

RANKING DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL 2025
RED AMBIENTAL INTERUNIVERSITARIA INTERUNIVERSARIA-PERÚ

TOP 3
PRIVADAS

RANKING 2025
SUNEDU INFORME BIENAL

TOP 1
DEL PERÚ

IMPACT RANKINGS 2025
Times Higher Education

TOP 2
DEL PERÚ

RANKING DE UNIVERSIDADES 2025
Green Metric World University Rankings

TOP 1
DEL PERÚ

EN LIFE SCIENCES 2025
World University Rankings 2025 by Subject

TOP 4
DEL PERÚ

WORLD UNIVERSITY RANKINGS RANKED 2026
QS

MALLA CURRICULAR* DISEÑADA POR COMPETENCIAS

Obtén una formación completa con un enfoque único que abarca la producción de alimentos, la gestión de negocios agronómicos y forestales, así como la conservación ambiental. Adquiere una base sólida en ciencias naturales, tecnología geoespacial y habilidades empresariales clave.



1

- Matemática I
- Desempeño Universitario
- Lengua y Comunicación
- Biología para Ciencias Ambientales
- MUN Skills
- Sostenibilidad en Acción

2

- Matemática II
- Meteorología y Climatología
- Física
- Fundamentos de Negocios Internacionales y Global Mindset
- Introducción a la Investigación
- Educación Ambiental

3

- Metodologías Ágiles e Innovación de Modelos de Negocios
- Estadística General
- Fundamentos de IA y Programación
- Química
- Botánica

4

- Química de Recursos Naturales
- Modelado de Sistemas Ambientales
- Evaluación de Impacto Ambiental
- Realidad Nacional
- Botánica Económica

5

- Bioquímica Ambiental
- Economía I
- Agroforestería Campo I
- GeoIA (Geoespacial Artificial Intelligence)
- Edafología

6

- Fisiología Vegetal
- Frutales y Oleaginosas
- Riego Tecnificado y Gestión del Agua
- Certificaciones para la Agroexportación
- Fertilidad de Suelos
- Gestión Poscosecha

7

- Agrotecnia y Sostenibilidad Agrícola
- Agonegocios y Cadenas de Valor
- Flowers and Medicinal Plants
- Hydroponics and Greenhouses
- Gestión Sostenible de Plagas
- Agricultura Orgánica y Regenerativa

8

- Formulación de Proyectos de Investigación
- Legislación Agraria, Forestal y Ambiental
- Biotecnología y Técnicas de Propagación Vegetal
- Agroexportación and Market Intelligence
- Fitopatología Agrícola
- Procesos Agroindustriales

9

- Electivo
- Electivo
- Electivo
- Electivo
- Electivo

10

- Trabajo de Investigación
- Electivo
- Electivo
- Electivo
- Electivo

ENFOQUE DEL PLAN DE ESTUDIOS

- Producción Agrícola Sostenible y Regenerativa
- Agricultura Inteligente y Tecnología AgTech
- Agonegocios y Comercio Global
- Innovación y Emprendimiento Agro
- Investigación y Biotecnología Aplicada

*Para la obtención del grado de bachiller se requiere la acreditación del idioma inglés a nivel B2 y un tercer idioma a nivel A2 según el marco común europeo.

*La malla curricular y la metodología utilizada están sujetas a modificaciones según nuestro principio de constante actualización.

¿EN QUÉ CAMPUS VOY A ESTUDIAR?



CAMPUS VILLA
Panamericana Sur km 19



CAMPUS NORTE
Av. Alfredo Mendiolá con Av. 2 de Octubre

ÁREAS DE DESEMPEÑO

Al concluir tu carrera universitaria, podrás aplicar tus conocimientos y habilidades en un campo que te apasione, contribuyendo al crecimiento y desarrollo de tu profesión.



DOBLES GRADOS INSTITUCIONALES*

<p>Brasil Pontificia Universidad Católica de Minas Gerais PUC Minas</p>	<p>Estados Unidos University of Kentucky UK</p>	<p>Estados Unidos Pace University PACE UNIVERSITY</p>	<p>Brasil University of the Itajai Valley UNIVALI</p>
<p>Canadá University of Victoria University of Victoria</p>	<p>España EU Business School eu Business School</p>	<p>Costa Rica INCAE Business School INCAE BUSINESS SCHOOL</p>	<p>Colombia Universidad del Sinú UNIVERSIDAD DEL SINÚ</p>
<p>Reino Unido University of London UNIVERSITY OF LONDON</p>	<p>Estados Unidos Illinois Tech ILLINOIS TECH</p>	<p>Estados Unidos San Francisco State University SAN FRANCISCO STATE UNIVERSITY</p>	<p>Estados Unidos UCLA Extension UCLA Extension</p>

*Total de dobles grados ofrecidos por la universidad, los cuales varían según la carrera y están sujetos a actualización, según nuestro principio de mejora continua.

+160 CONVENIOS INTERNACIONALES

Para intercambios, investigación, dobles grados y clases espejo:

<p>BRASIL Pontificia Universidad Católica de Minas Gerais - PUC MINAS Universidad Extremo Sur Catarinense - UNESC Universidade Estadual Paulista - UNESP Universidade Estadual do Oeste do Paraná - UNIOESTE Centro Universitário UNA UniSociesc Universidade São Judas Centro Universitário Curitiba - UNICURITIBA Universidade do Sul de Santa Catarina - UNISUL Universidad Federal de Minas Gerais - UFMG Universidad Presbiteriana Mackenzie - UPM Universidade Cruzeiro do Sul Centro Universitário Nossa Senhora do Patrocínio - CEUNSP Centro Universitário UDF Centro Universitário da Serra Gaúcha - FSG Universidade Positivo</p>	<p>COLOMBIA Americano - UNITROPICO Universidad Autónoma San Luis de Potosí Universidad Veracruzana Universidad Tecnológica de Coacacán Universidad de Quintana Roo Universidad de Guadalajara Universidad Autónoma de Baja California Universidad Cuauhtémoc Universidad Juárez Autónoma de Tabasco Universidad Tecnológica del Norte de Aguascalientes (UTNA)</p>
<p>CANADÁ King's University College at Western University Lakehead University</p>	<p>ECUADOR Escuela Superior Politécnica de Litoral - ESPOL</p>
<p>EEUU University of Kentucky UC Berkeley Extension San Francisco State University Boise State University</p>	<p>MALASIA UCSI University</p>
<p>CHILE Universidad Central de Chile Universidad Católica del Norte Universidad Mayor Fundación Instituto Profesional Duoc UC</p>	<p>MÉXICO Universidad Autónoma del Estado de México - UAEM Universidad Autónoma San Luis de Potosí Universidad Veracruzana Universidad Tecnológica de Coacacán Universidad de Quintana Roo Universidad de Guadalajara Universidad Autónoma de Baja California Universidad Cuauhtémoc Universidad Juárez Autónoma de Tabasco Universidad Tecnológica del Norte de Aguascalientes (UTNA)</p>
<p>ESPAÑA Universidad San Jorge Universidad de Extremadura Universidad de Barcelona ENyD: Escuela de Negocios y Dirección</p>	<p>ITALIA Universidad de Siena Università degli Studi della Campania - Luigi Vanvitelli Università Degli Studi Di Trieste</p>
<p>RUSIA Universidad Estatal Técnica de Kaliningrad</p>	<p>COREA DEL SUR Chonbuk National University</p>
<p>SUIZA Eastern Switzerland University of Applied Sciences (OST)</p>	<p>REINO UNIDO University of Essex</p>
<p>GUATEMALA Universidad Francisco Marroquín</p>	<p>ARGENTINA Universidad Nacional del Litoral</p>
	<p>FRANCIA University of Rouen Université de Rennes 1 Universidad de Tours</p>

*Total de convenios suscritos por la universidad, los cuales varían según la carrera y están sujetos a actualización, según nuestro principio de mejora continua.