



UCB

SANTA CRUZ

UNIVERSIDAD
CATÓLICA
BOLIVIANA

 www.scz.ucb.edu.bo/

INGENIERÍA DE AGRO NEGOCIOS

Perfil profesional

El profesional podrá comercializar productos y servicios agrícolas, pecuarios y agro industriales, en función de las características del mercado con valor agregado. Administra empresas agropecuarias, agroindustriales bajo principios y normas vigentes a nivel nacional e internacional generando rentabilidad. Gerencia de proyectos productivos en base a objetivos y desarrollo de marcas. Dirige grupos de productores en función de sus planes estratégicos de forma sostenible.



Movilidad estudiantil en más de 210 universidades en 32 países de América Latina, Norteamérica, Europa y Asia.



Somos parte de la Federación Internacional de Universidades Católicas (FIUC).



SOMOS PARTE DEL CEUB
Sistema Público de la Universidad Boliviana, lo que nos da la facultad de emitir títulos profesionales directos.

PARA
MÁS INFORMACIÓN



 www.scz.ucb.edu.bo/

REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN

- Fotocopia Legalizada del Diploma de Bachiller, o provisionalmente por un semestre, fotocopia de la libreta de sexto de secundaria legalizada por el colegio.
- Certificado de Nacimiento Original computarizado.
- Fotocopia simple de la cédula de identidad.
- Tres fotografías 4x4 a color con fondo celeste o plomo claro.
- Cumplir y aprobar los procedimientos de ingreso a la Universidad.



UNIVERSIDAD
CATÓLICA
BOLIVIANA

Contáctanos

 info.scz@ucb.edu.bo

 +591 721 33976



FORMACIÓN INTEGRAL CON VALORES



Pastoral



Formación humanística



Apoyo académico y profesional



Idiomas



Deporte



Cultura

 UCB Santa Cruz

 [ucbsantacruz](https://www.instagram.com/ucbsantacruz)

 U. Católica SCZ

 UCB - Sede Santa Cruz

Beneficios de estudiar en la U.C.B.

- Docentes con amplia experiencia y trayectoria profesional.
- Talleres y conferencias de formación continua.
- Profesionales titulados reconocidos en el ámbito nacional e internacional.
- Contamos con distintos convenios internacionales y con empresas reconocidas del país para realización de pasantías, proyectos de grado y trabajo comunitario.

Vida estudiantil

- Equipos deportivos de fútbol de salón, básquet, voleibol y atletismo.
- Talleres artísticos de danza moderna, ballet folclórico, teatro.
- Centros de Estudiantes



Ámbito de desempeño laboral

Los Ingenieros de Agronegocios son requeridos principalmente para el desarrollo de proyectos agropecuarios, creación de empresas, planes de mercadotecnia, evaluación de proyectos de inversión, administración de recursos, administración de la producción, análisis financieros bancarios y procesos de gestión de créditos. Trabajarán en empresas agrícolas y pecuarias, agroindustriales y en venta de insumos de producción. Podrán crear sus propias empresas.

Becas

Bachiller

- 3 becas cobertura del 100%
- 5 becas cobertura del 75%
- 12 becas cobertura del 50%

CEIL

- 5 becas con Cobertura 100%
- 10 becas con Cobertura 75%
- 20 becas con Cobertura 50%

INGENIERÍA DE AGRO NEGOCIOS

Plan de Estudio

SEMESTRE 1

- Agricultura General y Epistemología
- Informática Aplicada I
- Introducción a los Agronegocios
- Administración I
- Botánica Vegetal
- Antropología y Valores

- Metodología de la Investigación
- Derecho Comercial
- Probabilidad y Estadística I

SEMESTRE 2

- Edafología y Fertilidad de Suelos
- Olericultura y Fruticultura
- Fisiología Vegetal
- Contabilidad Básica
- Cálculo I

SEMESTRE 6

- Operaciones Agroindustriales I
- Finanzas I
- Medio Ambiente
- Cristología y Biblia
- Libre II

SEMESTRE 3

- Plagas y Enfermedades Agrícolas
- Cultivos Extensivos
- Fisiología Animal
- Economía General
- Contabilidad Agropecuaria
- Libre I

SEMESTRE 7

- Mercado de Commodities
- Práctica Pre-Profesional I
- Investigación de Mercados Agroalimentarios
- Herramientas de Coaching
- Derecho del Trabajo y Procesal Laboral
- Ética

Duración de la carrera

5 años

*Requisito de Idioma
para Egreso – Inglés Nivel B2*

SEMESTRE 4

- Producción Avícola y Pecuaria
- Administración Rural y Pensamiento Crítico
- Matemática Financiera
- Tecnología y Maquinaria Agrícola
- Microeconomía I
- Sistemas de Información Geográfica

SEMESTRE 8

- Doctrina Social de la Iglesia
- Mercado de Futuro y Opciones
- Administración de Proyectos
- Práctica Pre-Profesional II
- Técnicas de Ventas

Modalidad de Graduación

- Proyecto de Grado
- Tesis de Grado
- Trabajo Dirigido
- Diplomado

SEMESTRE 5

- Costos Agropecuarios y Agroindustriales
- Agrostología y Nutrición Animal

SEMESTRE 9

- Cadena De Valor
- Administración Pública Gubernamental
- Taller de Grado I

SEMESTRE 10

- Taller de Grado II