



Certificado en:
ISO9001:2015,
Institución Ecológica desde 2011
Instituto Saludable desde 2012
Premio Michoacán a la
competitividad 2010 y 2016

INSTITUTO PARA EL DESARROLLO

Ingeniería en Agronegocios

3 años y medio, cuatrimestral

Abierto (sabatino)
Una sesión semanal
Virtual (por internet)

Clave SEE
16PSU0129R
RVOE LIC071130

Objetivo general

Es una carrera de 3½ años, con un amplio campo de desarrollo empresarial para aprovechar las grandes oportunidades de agronegocios que tiene la región en comercialización, servicios, producción e industria del sector agropecuario.


Misión


Potenciar tu competitividad profesional y empresarial mediante una educación de calidad, con identidad y vinculación regional y visión global, desarrollándote habilidades emprendedoras.


Inversión:

Inscripción Anual	\$
Colegiatura	\$

Contacto:

 Oficinas centrales en Apatzingán:
Venustiano Carranza 320, Col.
Independencia

 Tel: 453 537 6665, 453 534 4100
Cel 425 109 3877, 453 110 4273,
453 110 4340, 453 110 4357

 www.ivalleapatz.org
lic.eduardop@idelvalle.org

¿Por qué encuentran el EXITO en Ingeniería en AGRONEGIOS nuestros alumnos?

- Te preparamos con bases sólidas en áreas empresariales agropecuarias que te permitirán **ASPIRAR A UN FUTURO ECONÓMICO Y SOCIAL EXITOSO COMO EMPRESARIO EMPRENDEDOR**
- Nuestra experiencia y sistema educativo certificado en calidad, optimizan tu aprendizaje y adquisición de habilidades.
- Desarrollarás tus habilidades para emprender y administrar negocios de manera competitiva, el manejo de las tecnologías de información y la capacidad para comunicarte en inglés.
- Adquirirás conocimientos que te ayudaran a **hacer más productivos los principales cultivos de la región, sistemas de riego y nutrición vegetal, control de plagas y medidas de inocuidad.**

¿Qué te ofrecemos en Ingeniería en AGRONEGOCIOS?

- Un magnífico programa de estudios desarrollado por profesionales y empresarios exitosos en los agronegocios.
- Te puedes graduar como **PROFESIONAL ASOCIADO** al concluir el 5° cuatrimestre (1 ½ años) y como **INGENIERO** al terminar el 11° cuatrimestre en sólo 3 ½ años.
- Te ofrecemos asistencia, sin costo adicional, en la **incubación de tu negocio** para que formes tu empresa antes de terminar la carrera.

"Para ser alguien en la vida, yo acepto el reto de crecer"

20 Centros Universitarios establecidos en Michoacán. Hay uno cerca de ti.

Tú eliges el programa que más te convenga:

Híbrido

Abierto y a distancia, con clases de 6 hrs semanales más 12 hrs de autoestudio.

Virtual

Todo por internet, sin tener que asistir a clases

Mixto

Si deseas tomar algunas materias virtuales y otras con maestro

Plan de Estudios

1 cuatrimestre	2 cuatrimestre	3 cuatrimestre	4 cuatrimestre	5 cuatrimestre	6 cuatrimestre	7 cuatrimestre	8 cuatrimestre	9 cuatrimestre	10 cuatrimestre	11 cuatrimestre
Intro. a la Producción Vegetal y Parasitología	Informática	Contabilidad	Tópicos Selectos de Producción Vegetal: Cultivos Tropicales	Sistema de gestión de la Calidad	Administración de Recursos Humanos	Comercio Internacional	Taller de manejo y selección estratégica de ganado	Análisis y Evaluación de los Sistemas Pecuarios	Administración del Agua	Administración Avanzada
Intro. a la Producción Pecuaria y la Industria Alim	Estructura y Funcionamiento de las Plantas Cultivadas	Economía	Desarrollo de emprendedores	Cálculo aplicado a la Economía	Contabilidad Financiera	Planeación de empresas	Finanzas Avanzadas	Administración de la Producción	Modelos productivos financieros de empresas agropecuarias	Derecho Mercantil
Intro. a la Ing en Agronegocios y preservación Ambiental	Teoría Administrativa	Comercialización Agropecuaria	Simulador de negocios	Mercadotecnia de productos agropecuarios	Matemáticas Financiera	Finanzas en la Agricultura	Ecología Aplicada	Formulación y Evaluación de Proyectos	Estrategias de Negocios	Tesis
Biología	Geometría Analítica y Cálculo Diferencial	Administración de Empresas Agropecuarias	Inglés Introdutorio	Inglés Básico	Inglés Intermedio	Inglés Avanzado	Competencia comunicativa en Inglés	Agro-ecosistemas	Ética, profesión y ciudadanía	
Matemáticas	Desarrollo de Habilidades del Pensamiento: Creatividad	Desarrollo de Habilidades del Pensamiento: Discernimiento	Habilidades para lograr la autodirección en el aprendizaje	Microeconomía	Métodos Estadísticos	Investigación de Operaciones	Econometría		Los Factores Sociales y la Producción Agropecuaria	