

Carrera Técnico Agropecuario



¿Qué competencias voy a desarrollar al cursar esta carrera?

Promoverás la organización del personal para la producción agropecuaria, diagnosticar el entorno agroecológico y planear estrategias sustentables.

Emplearás técnicas agrícolas para la producción (manejo del agua y del suelo, producción de plantas para las actividades agrícolas).

Manejarás especies pecuarias (bovinos, porcinos, caprinos, ovinos, aves y especies alternas).

Serás capaz de procesar productos agropecuarios para elaborar productos hortofrutícolas, lácteos y cárnicos.

Participarás en la operación de proyectos de desarrollo sustentable.

Al concluir la carrera técnica podrás desempeñarte en los siguientes ámbitos:

Analista de programas de desarrollo rural

Promotor agrario elaborando proyectos de bienestar social, organizar cooperativas, prestar servicios de consultoría en medio ambiente

Trabajador agrícola en viveros e invernaderos, cultivando semillas oleaginosas, leguminosas y cereales, hortalizas, frutales o floricultura,

Criando y cuidado de aves y ganado; explotación de bovinos, porcinos, avícola, ovinos y caprinos,

Operador de máquinas y equipos para preparar carnes, conservación de frutas, verduras y alimentos preparados.

¿Qué documentos obtendré al concluir mis estudios de bachillerato?

Un certificado de estudios de bachillerato y un título que debes tramitar para acreditarte como técnico agropecuario.

Si requieres más información acerca de la oferta educativa, visita nuestros planteles.

Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario (CBTA)

Centro de Bachillerato Tecnológico Forestal (CBTF)

Centro de Estudios Tecnológicos del Mar (CETMAR)

Centro de Estudios Tecnológicos en Aguas Continentales (CETAC)



El bachillerato tecnológico te ofrece la opción de estudiar el bachillerato, además de cursar una carrera técnica, te prepara para que continúes con tus estudios del nivel superior (licenciatura o ingeniería), o bien, puedas incorporarte al mercado laboral o autoemplearte.

Componente de formación básica

Componente de formación propedéutica

Componente de formación profesional

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6
Álgebra 4 horas	Geometría y Trigonometría 4 horas	Geometría Analítica 4 horas	Cálculo Diferencial 4 horas	Cálculo Integral 5 horas	Probabilidad y Estadística 5 horas
Inglés I 3 horas	Inglés II 3 horas	Inglés III 3 horas	Inglés IV 3 horas	Inglés V 5 horas	Temas de Filosofía 5 horas
Química I 4 horas	Química II 4 horas	Biología 4 horas	Física I 4 horas	Física II 4 horas	Asignatura propedéutica* (1-12)** 5 horas
Tecnologías de la Información y la Comunicación 3 horas	Lectura, Expresión Oral y Escrita II 4 horas	Ética 4 horas	Ecología 4 horas	Ciencia, Tecnología, Sociedad y Valores 4 horas	Asignatura propedéutica* (1-12)** 5 horas
Lógica 4 horas	Módulo I Promueve el desarrollo sustentable 17 horas	Módulo II Emplea técnicas agrícolas para la producción 17 horas	Módulo III Maneja especies pecuarias 17 horas	Módulo IV Procesa productos agropecuarios 12 horas	Módulo V Opera proyectos de desarrollo sustentable 12 horas
Lectura, Expresión Oral y Escrita I 4 horas					

¿En cuánto tiempo terminaré el bachillerato tecnológico?

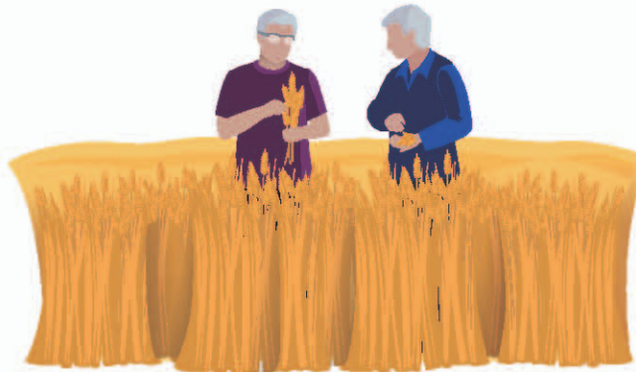
La duración del bachillerato es de seis semestres, mismos que cursarás en tres años.

¿Cuál es el propósito de la carrera de Técnico Agropecuario?

Formar técnicos capaces de mejorar los sistemas de producción agrícolas y pecuarios, a través del empleo de diversas técnicas para la producción y que promuevan el impulso de proyectos de sustentable.

¿En qué momento inicia mi formación en la carrera técnica?

La formación profesional inicia en el segundo semestre y culmina en el sexto semestre.



¿Qué gustos e intereses son recomendables para cursar esta carrera?

Sensibilidad para el desarrollo de proyectos de bienestar social.

Interés para el manejo de especies pecuarias (bovinos, aves, caprinos y porcinos).

Interés por el cultivo de plantas de interés agrícola regional.

Sensibilidad al cuidado y protección del medio ambiente.

Trabajo en equipo.

Abierto a la mejora continua.

Sentido de responsabilidad.