



INGENIERO AGRÓNOMO EN PRODUCCIÓN



¿Quién es?

Es un profesional con espíritu de servicio, con una formación integral, técnica y científica en el área de producción agrícola, con capacidad para ser un agente de cambio que contribuya a incrementar la productividad del campo y por lo tanto, al desarrollo sostenible del país, mediante la generación, difusión y transferencia del conocimiento, aplicando los principios ecológicos y de sustentabilidad de los agroecosistemas.

¿Qué hace?

Desarrolla sistemas de producción agrícola desde la planeación, operación, administración y comercialización. Tiene las herramientas necesarias para organizar, asesorar y representar a productores, así como manejar al personal con sentido de equidad, sostenibilidad, calidad y competitividad en la producción.

¿Dónde trabaja?

Planeación, establecimiento y manejo de empresas agrícolas, semilleras, beneficio, almacenamiento y manejo de semillas y granos, comercialización y asesoría de agroquímicos y maquinaria agrícola, investigación agrícola en la generación y producción de variedades mejoradas, cosecha, empaque y transporte de productos agrícolas, agricultura protegida, asesoría y asistencia técnica en buffet o particular, gestor de crédito, seguros, canales de comercialización y organización, productor agrícola independiente (mentalidad empresarial), docencia en ciencias agrícolas o afines.



LA UNIVERSIDAD

La Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro es una institución pública de educación superior de prestigio nacional e internacional, con 95 años formando recursos humanos para atender las necesidades del sector agroalimentario y rural y con un alto reconocimiento por el desempeño de sus egresados.

La UAAAN recibe a estudiantes de todos los estados del país y les ofrece programas educativos de calidad que son evaluados continuamente, que buscan contribuir en la solución de problemas del medio rural, en el bienestar social y en el desarrollo sustentable, respetando los valores, el juicio crítico, la vocación humanista, la democracia y el nacionalismo; cuenta con una plantilla de maestros altamente calificados, expertos en diferentes áreas del conocimiento y de gran experiencia en la docencia y en la investigación.

Su sede se encuentra en Saltillo, Coahuila, una Unidad Regional en Torreón, Coahuila y un Centro Académico Regional en Cintalapa, Chiapas.

MODELO EDUCATIVO

Nuestro modelo busca la formación profesional integral a través del desarrollo del saber ser, saber aprender y saber hacer mediante:

- *Curriculum semiflexible
- *Formación de valores
- *Trabajo productivo

Lo anterior, ubicado en el contexto social, productivo y económico a través de la educación centrada en la persona y el aprendizaje significativo mediante un proceso inductivo y existencial.

Servicios

- Internado varonil y femenil (Según disponibilidad, de acuerdo con el Reglamento)
- Comedor
- Bibliotecas
- Centro de Cómputo
- Becas académicas y de Pronabes (de acuerdo con el Reglamento)
- Unidad de Idiomas
- Transporte
- Seguro facultativo (IMSS) y servicio médico en el campus
- Campos experimentales y unidades productivas para investigación y desarrollo.

Actividades Culturales

Talleres culturales y grupos artísticos, como: rondalla, danza, teatro, fotografía, pintura, escucha, banda de guerra...

Actividades Deportivas

Instalaciones e instructores para práctica de diversas disciplinas como fútbol americano, soccer, béisbol, basquetbol, charrería, rodeo, box, karate, judo...



INGENIERO AGRÓNOMO EN PRODUCCIÓN

Plan de estudios

PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TERCER SEMESTRE
<ul style="list-style-type: none">*Botánica General*Bioquímica Vegetal*Tecnologías de la Información y la Comunicación*Redacción Técnica y Científica*Metodología de la Investigación*Matemáticas	<ul style="list-style-type: none">*Agricultura y Ecología*Fisiología Vegetal*Introducción a la Ciencia del Suelo*Física Aplicada*Maquinaria Agrícola*Topografía	<ul style="list-style-type: none">*Entomología Agropecuaria*Producción de Cultivos Básicos*Olericultura*Fertilidad de Suelos y Nutrición Vegetal*Manejo Agroecológico del Agua*Técnicas Cuantitativas en Agronomía
CUARTO SEMESTRE	QUINTO SEMESTRE	SEXTO SEMESTRE
<ul style="list-style-type: none">*Manejo Integrado de Plagas*Fitopatología*Genética Moderna*Clima y Ambiente*Fruticultura*1 Optativa	<ul style="list-style-type: none">*Mejoramiento de Plantas*Manejo Integrado de Enfermedades*Agricultura Protegida*Experimentación Agrícola*Administración*1 Optativa	<ul style="list-style-type: none">*Tecnología de Semillas I*Biotecnología Agrícola*Producción de Cultivos Forrajeros y Biocombustibles*Sistemas de Producción*Formulación y Evaluación de Proyectos*1 Optativa
SEPTIMO SEMESTRE	OCTAVO SEMESTRE	NOVENO SEMESTRE
<ul style="list-style-type: none">*Agricultura Sustentable e Inocuidad*Tecnología de Semillas II*Seminario de Investigación*Fisiotecnología Aplicada*2 Optativas	<ul style="list-style-type: none">*6 Optativas	<ul style="list-style-type: none">*Prácticas Profesionales

- ★ Movilidad Estudiantil
- ★ Prácticas Profesionales
- ★ Curriculum Semiflexible
- ★ Tutorías

MATERIAS COCURRICULARES

Inglés I-V

Requisito de egreso de 400 puntos de TOEFL

Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Calzada Antonio Narro 1923. Buenavista. C.P. 25315
Saltillo, Coahuila.

Dirección de Docencia

Correo electrónico: docencia@uaaan.edu.mx

Subdirección de Desarrollo Educativo

Teléfono: (844) 411.03.31 y 01.800.022.0260

Correo electrónico: desarrollo_educativo@uaaan.edu.mx

Subdirección de Licenciatura

Teléfono: (844) 411.03.68 y 01.800.718.4330

Correo electrónico: licenciatura@uaaan.edu.mx

Subdirección de Licenciatura (Unidad Laguna)

Teléfono: (871) 729.76.35 y 01.800.02222.0261

Correo electrónico: licenciatura_ul@uaaan.edu.mx

Centro Académico Regional, Cintalapa Chiapas

Teléfono: (968) 684.63.72

Correo electrónico: caruuaan.chiapas@gmail.com