

## LA UNIVERSIDAD

La Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro es una institución pública de educación superior de prestigio nacional e internacional,

con más de 100 años formando recursos humanos para atender las necesidades del sector agroalimentario, ambiental y rural, con un alto reconocimiento por el desempeño de sus egresados.

La UAAAN recibe a estudiantes de todos los estados del país y del extranjero, ofreciendo programas educativos de calidad que son evaluados continuamente para mantener su pertinencia, comprometidos en la formación de recursos humanos en el campo de las ciencias agrarias, buscando que desempeñen el juicio crítico, la vocación humanista, los valores democráticos y los principios nacionalistas y que resulten capaces de contribuir a la solución de los problemas del país en general y de su medio rural en particular.

La UAAAN cuenta con un profesorado altamente calificado, expertos en diferentes áreas del conocimiento y de gran experiencia en la docencia y en la investigación.

Su sede se encuentra en Saltillo, Coahuila, y cuenta con 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:

- \*Formación de valores
- \*El trabajo productivo
- \*La educación activa participante
- \*El desarrollo del potencial humano
- \*El ejercicio de la libertad, la democracia y el juicio crítico

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



**UAAAN**  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

# INGENIERO AGRÓNOMO PARASITÓLOGO

## ¿Quién es?

Es el responsable de mantener la sanidad de los cultivos, generando y difundiendo la información y tecnología para resolver los problemas parasitológicos asegurando la inocuidad de los alimentos.

## ¿Qué hace?

Reconoce, identifica y diagnostica organismos de interés fitosanitarios en cultivos, puntos de inspección y centros de acopio, monitorea el comportamiento de las plagas e implementa el manejo adecuado y oportuno de estas.

## ¿Dónde trabaja?

En empresas dedicadas a la síntesis, desarrollo y distribución de agroquímicos, en laboratorios de diagnóstico fitosanitario, centros de reproducción de organismos benéficos, en empresas dedicadas a la producción de frutas y hortalizas bajo el esquema de inocuidad alimentaria y agricultura orgánica, inspector fitosanitario en origen y puntos de ingreso, así como en centros de investigación.



**UAAAN**  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO



Carrera de calidad acreditada por:



# INGENIERO AGRÓNOMO PARASITÓLOGO

## PRIMER SEMESTRE

- \*Matemáticas para ingeniería
- \*Técnicas de la información y la Comunicación
- \*Química
- \*Botánica General
- \* Edafología
- \*Maquinaria Agrícola I

## SEGUNDO SEMESTRE

- \*Agrometeorología
- \*Desarrollo Personal y Profesional
- \*Estadística
- \*Bioquímica
- \*Genética
- \*Fertilidad de Suelos

## TERCER SEMESTRE

- \*Uso y Manejo del Agua
- \*Diseños Experimentales
- \*Fisiología Vegetal
- \*Nutrición de Cultivos Hortícolas
- \*2 Optativas



## CUARTO SEMESTRE

- \*Sistemas de Riego
- \*Microbiología General
- \*Producción de Cultivos Básicos
- \*Fruticultura
- \*Olericultura
- \*Optativa

## QUINTO SEMESTRE

- \*Anatomía y Fisiología de Insectos
- \*Producción Hortícola en Invernaderos
- \*Administración I
- \*Fundamentos de la Fitopatología
- \*Acarología
- \*2 Optativas

## SEXTO SEMESTRE

- \*Taxonomía de Insectos
- \*Fitonematología
- \*Plaguicidas Agrícolas I
- \*Bacterias y Virus Fitopatógenos
- \*Taxonomía de Malezas
- \*Seminario de Investigación
- \*Agronegocios



## SÉPTIMO SEMESTRE

- \*Ecología Aplicada a la Fitosanidad
- \*Inocuidad Alimentaria
- \*Plaguicidas Agrícolas II
- \*Hongos Fitopatógenos
- \*Manejo de Herbicidas
- \*Normatividad Fitosanitaria
- \*1 Optativa

## OCTAVO SEMESTRE

- \*Manejo de Insectos Plaga
- \*Manejo de Malezas
- \*Manejo de Enfermedades
- \*4 Optativas

## NOVENO SEMESTRE

- \*Prácticas Profesionales



**El examen de selección es el Exani-II del CENEVAL**

## MATERIAS COCURRICULARES

Inglés I-V  
Requisito de egreso de 400 puntos de TOEFL

- ◆ Movilidad Estudiantil
- ◆ Prácticas Profesionales
- ◆ Currículum Flexible
- ◆ Tutorías



Consulta información y  
proceso de admisión

**www.uaaan.edu.mx**

## Servicios

Internado varonil y femenil (Según disponibilidad, de acuerdo con el Reglamento)

Comedor

Bibliotecas

Centro de Cómputo

Becas Federales y Académicas  
(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, escolta,  
banda de guerra...



## Actividades Deportivas

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

### **Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro**

Calzada Antonio Narro 1923

Colonia Buenavista.

Saltillo, Coahuila. C.P. 25315

### **Dirección de Docencia**

Teléfono: 844 411 02 00 ext. 1202

Correo electrónico: docencia@uaaan.edu.mx

### **Subdirección de Desarrollo Educativo**

Teléfono: 844 411 02 00 ext. 1206 y 1207

correo electrónico: desarrollo.educativo@uaaan.edu.mx

### **Subdirección de Licenciatura**

Teléfono: 844 411 02 00 ext. 1226

licenciatura@uaaan.edu.mx

### **Unidad Laguna (Torreón, Coah.)**

#### **Subdirección de Docencia**

Teléfono: 871 729 76 12 ext. 7041 y 7042

subdirección.docencia.ul@uaaan.edu.mx

### **Centro Académico Regional, (Cintalapa Chiapas)**

Teléfono: 844 411 02 00 ext. 1170

vinculacion.car@uaaan.edu.mx

subdirección.academica.car@uaaan.edu.mx

vinculacioncar@gmail.com

### **Jefatura de la carrera**

Correo electrónico: progdoc\_parasitologo@uaaan.edu.mx