

DIRECTORIO ADMINISTRACIÓN

Dr. Eladio Heriberto Comejo Oviedo
Rector

Dr. Rafael Rodríguez Martínez
Director Regional Unidad Laguna

M. C. María de Jesús Rivera González
Jefa del Departamento de Biología

Ingeniero Rubi Muñoz Soto
Jefa del programa docente de Ingeniería en procesos ambientales

UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA
ANTONIO NARRO, UNIDAD LAGUNA
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA
PROGRAMA DOCENTE DE INGENIERO EN
PROCESOS AMBIENTALES



MISIÓN DE LA UAAAN

Contribuir al desarrollo sustentable y equitativo de la sociedad mexicana en general y en particular en los sectores silvoagropecuario, alimentario y ambiental, mediante la generación, aplicación y divulgación con ética y excelencia de la ciencia y la tecnología, para que en un proceso dinámico de mejora constante se logre la formación integral de personas competentes para ofrecer servicios profesionales especializados.

VISIÓN DE LA UAAAN

En el año 2012, la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro es una institución de educación superior reconocida por la formación de sus egresados como profesionales creativos y científicos comprometidos con su país y de competitividad internacional. Sus cuerpos académicos están consolidados en grupos de investigación capaces de generar y/o aplicar innovadoramente conocimientos de vanguardia útiles para impactar en forma positiva en el bienestar social con justicia y equidad. Asimismo, la institución fortalece su vínculo con la sociedad, principalmente con los sectores productivos, para contribuir al desarrollo sustentable.

MISIÓN DEL PROGRAMA DOCENTE DE INGENIERO EN PROCESOS AMBIENTALES

Formar mujeres y hombres profesionistas con juicio crítico, vocación humanista y principios nacionalistas, capaces de contribuir al desarrollo del control de la contaminación ambiental, mediante la difusión y transferencia del conocimiento de la Ingeniería en los Procesos Ambientales, con criterios de pertinencia, calidad y competitividad.

VISION DEL PROGRAMA DOCENTE DE INGENIERO EN PROCESOS AMBIENTALES

Para el año 2015 el programa se distinguirá por su alto nivel y calidad educativa, con prestigio regional, estatal y nacional, por su liderazgo ético, científico, tecnológico y cultural con orientación plena al desarrollo humano sustentable en función a sus entornos.