

# Asesoría y Proyectos

# DE INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES

La Ingeniería en Energías Renovables se encarga del diseño, manejo, optimización, control y administración de procesos o proyectos para la generación, control y regulación de los recursos energéticos que facilitan nuestra vida y que nos permiten vivir en una sociedad con una alta demanda de este tipo de recursos.

## LABORATORIO Y EQUIPO

La Universidad Anáhuac Veracruz cuenta con el **Centro de Innovación e Ingeniería Aplicada**, el cual, está equipado con tecnología de vanguardia, reactivos y softwares que, en su conjunto, permiten el desarrollo de proyectos aplicados para dar solución a problemáticas en el sector energético de nuestra región.

## NUESTRO SERVICIO

A través de la conformación de grupos de trabajo multidisciplinarios, ofrecemos soluciones en el ámbito de los recursos energéticos y la sostenibilidad de los procesos industriales, tales como:

- Proyectos para la reducción de emisiones contaminantes que mejoran la eficiencia térmica de equipos que trabajan por combustión
- Trabajos enfocados en el ahorro, eficiencia y gestión de los recursos energéticos en proyectos civiles
- Análisis de costos y manejo de los recursos energéticos
- Diseño de soluciones ambientales para el manejo de residuos orgánicos para su aprovechamiento
- Proyectos para cálculos de impacto ambiental y reducción de la huella de carbono
- Proyectos para introducción al mercado de carbono
- Gestión para introducción en programas y acreditaciones en materia ambiental





## ¿POR QUÉ CONTRATAR NUESTROS SERVICIOS?

- El respaldo profesional de la Universidad Anáhuac Veracruz facilita que el proceso de investigación sea integral, actual y apegado a la ética y valores humanistas.
- Reunimos a destacados especialistas para desarrollar su proyecto, acompañados de los alumnos más sobresalientes de la Escuela de Ingeniería.
- Nuestro equipo cuenta con un perfil altamente profesional, actualizado y vanguardista.
- Brindamos atención personalizada y nos adaptamos a sus necesidades
- Contamos con equipo y herramientas de vanguardia para poder llevar a cabo su proyecto.
- Le ofrecemos una excelente relación precio – calidad en cada uno de nuestros servicios.

## PRECIO

Nuestros proyectos son presupuestados según las necesidades de cada cliente, por ello, es preciso programar una entrevista previa a la solicitud de una cotización.

## ALCANCE Y LIMITACIONES

Cada proyecto se define sobre las premisas y expectativas del cliente o del proyecto, llegando hasta la fase de planeación y propuesta de solución. La ejecución o puesta en marcha de los proyectos no forma parte de nuestros servicios.

## AGENDAR UNA CITA

Para agendar una cita puede contactar al área de Servicios Profesionales al **(228) 8191515 EXT. 3109**, escribir al **☎ (228) 159 3903**, o bien, enviar un correo a **info.servicios@anahuac.mx**

**Centro de Innovación  
e Ingeniería Aplicada**



[anahuacveracruz.mx](http://anahuacveracruz.mx) 

 /AnahuacXalapaOficial

 @AnahuacXalapa

 @AnahuacXalapa