

MISIÓN

Formar Profesionales con vocación, excelencia académica y calidad humana, mediante la búsqueda de la verdad y el bien común.

VISIÓN

Ser una Institución de Educación Superior en el Estado de Tabasco, con excelente calidad académica, infraestructura humana, física y tecnológica, adecuados para la formación de profesionales, con vocación y competencias.

VALORES

Amor
Servicio
Honestidad
Justicia
Responsabilidad

DIRECCION

AV. 27 de Febrero No. 1804 y Paseo Usumacinta No. 505 (por la Fuente de los Niños Traviesos), Col. Atasta de Serra, Villahermosa, Tabasco.

TELEFONOS

(993) 315 89 58 EXT. 112

“Y CONOCEREIS LA VERDAD Y LA VERDAD OS HARÀ LIBRES”.



Organización Educativa

Tabascoob A. C.



HORARIO DE ATENCION AL PUBLICO:

De 7:00 - 21:00 horas (Lunes-Viernes)

7:00-16:00 (Sábados)



**UNIVERSIDAD
ALFA Y OMEGA**



**GESTIÓN
AMBIENTAL**

PRIMER SEMESTRE

Informática I
 Matemáticas Básicas
 Medio Ambiente y Sociedad
 Técnicas de Investigación Documental
 Desarrollo Humano I
 Fundamentos de Administración

SEGUNDO SEMESTRE

Informática II
 Estadística I
 Biología General
 Metodología de la Investigación
 Química Inorgánica
 Desarrollo Humano II

TERCER SEMESTRE

Estadística II
 Ecología General
 Botánica
 Química Orgánica
 Demografía
 Fundamentos de Contabilidad

CUARTO SEMESTRE

Zoología General
 Ciencias Ambientales
 Química Analítica
 Introducción al Derecho
 Economía
 Costos y Presupuestos

QUINTO SEMESTRE

Geología
 Química de la Contaminación
 Edafología
 Problemas Económicos de México
 Economía Ambiental
 Administración y Legislación Ambiental I

SEXTO SEMESTRE

Ecosistemas Forestales
 Manejos de Residuos Sólidos y Peligrosos
 Ecotoxicología
 Políticas Ambientales en México
 Comunicación Organizacional
 Administración y Legislación Ambiental II

SEPTIMO SEMESTRE

Ecología de las Aguas Continentales
 Tratamientos de Agua
 Contaminación atmosférica
 Normas Oficiales Mexicanas
 Educación Ambiental
 Seguridad Higiene y Saneamiento Ambiental

OCTAVO SEMESTRE

Prácticas Comunitarias Sobre el Impacto Ambiental
 Seminario de Titulación
 Derecho Ecológico
 Normas Mexicanas de Calidad
 Ordenamiento y Desarrollo Urbano
 Auditoria Ambiental

OBJETIVO

Formar profesionales capacitados para administrar los procesos, políticas e instrumentos que se pongan en operación para la protección del medio ambiente, el manejo sustentable de los recursos y el mejoramiento de la calidad de vida, con la finalidad de diseñar un futuro más racional, estable y equitativo, en donde se satisfagan las necesidades y aspiraciones sociales.

¿QUE HACE EL LICENCIADO EN GESTIÓN AMBIENTAL?

- Desarrolla y da seguimiento en la ejecución de Sistemas de Gestión Ambiental en vinculación con otros sistemas existentes dentro de la empresa o institución en la que se encuentre.
- Desarrolla los distintos instrumentos legales tales como manifiestos, registros, licencias, autorizaciones, cédulas, etc. en materia ambiental requeridos por las Autoridades Ambientales estatales y federales para dar cumplimiento al marco legal vigente en la materia.
- Adquiere una formación sólida en el conocimiento de los distintos aspectos de la gestión ambiental, y poseer la habilidad para aplicarlos en los distintos casos y ámbitos en los que sea requerido.
- Aplica las distintas metodologías y técnicas para el manejo de los recursos naturales en diferentes escalas de organización, que permitan optimizar los niveles de productividad en un marco de sustentabilidad.
- Conoce los aspectos que han determinado la relación sociedad-medio ambiente y su evolución hasta llegar a la noción de desarrollo sustentable aplicando la gestión ambiental como una estrategia para llegar a él.
- Implementa estrategias de fomento de culturas ambientales regionales, acordes con los aspectos de identidad en los distintos ámbitos de aplicación, como método de gestión ambiental.
- Activa mecanismos de capacitación y organización social en la población rural y urbana, a fin de propiciar la autogestión y el desarrollo social y tecnológico aplicando el componente de sustentabilidad.
- Entiende las tendencias de desarrollo de los sistemas sociales, productivos, educativos y culturales en el ámbito nacional e internacional, para prever posibles impactos adversos al ambiente y determinar sus medidas de mitigación.