



GUÍA PROGRAMÁTICA DEL CURSO

SOCIOLOGÍA DE GUATEMALA

1. DATOS GENERALES

a) Código: GT-04

b) Prerrequisito: CA-04 y GT-02

c) Ciclo: Segundo d) Año lectivo: 2018

e) Responsable: Ing. Victor Augusto Sandoval Roque

2. DESCRIPCIÓN DEL CURSO

Sociología de Guatemala es un curso diseñado para comprender el estudio de las sociedades y su comportamiento dentro de un contexto histórico cultural en el cual nos encontramos inmersos; se analizaran métodos de investigación para interpretar las diversas formas internas de organización, las relaciones que entre sí mantienen sus componentes y la interrelación con el medio ambiente.

El profesional en Gestión Ambiental debe conocer la relación entre el comportamiento de los diferentes grupos sociales, así como también la relación que existe con el entorno natural, para establecer acciones enfocadas a la administración eficiente de los recursos naturales que permitan contrarrestar la problemática socio-ambiental en Guatemala y con ello coadyuvar a mejorar la calidad de vida de la población.





3. COMPETENCIAS

3.1 Competencias genéricas

- Compromiso con su medio socio-cultural.
- Capacidad para toma de decisiones

3.2 Competencias específicas

- Contextualiza información socio-cultural para el estudio de los fenómenos sociales
- Respeta la diversidad y multiculturalidad
- Desarrolla habilidades que le permiten relacionarse con diferentes grupos sociales
- Aplica herramientas que le permiten comprender la relación entre el ser humano y el medio ambiente
- Analiza información para minimizar problemas socio-ambientales





4. CONTENIDOS, TÉCNICAS DE APRENDIZAJE Y ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN DEL CURSO

Resultado de aprendizaje	Contenidos	Técnicas/Estrategias de aprendizaje	Estrategias de evaluación
Contextualiza información socio- cultural para el estudio de los fenómenos sociales	 Unidad I. Sociología como ciencia Historia de la sociología Conceptualización de sociología Objeto de la sociología Características de la sociología Importancia de la sociología Sociología y su relación con otras ciencias Métodos de la sociología Dificultades en la investigación Unidad II. Antropología Social Conceptualización de antropología Objeto de estudio Corrientes antropológicas Ramas de la antropología Antropología social y cultural Lo ético y el desarrollo Etnografía Etnicidad en Guatemala Territorialidad Cultura y ambiente 	 Clases magistrales Lectura y análisis de documentos Investigación documental Lluvia de ideas 	 Comprobación de lectura Elaboración de ensayo Línea de tiempo Árbol genealógico Exposición
	Examen parcial I		Evaluación escrita





Resultado de aprendizaje	Contenidos	Técnicas/Estrategias de aprendizaje	Estrategias de evaluación
Respeta la diversidad y multiculturalidad Desarrolla habilidades que le permiten relacionarse con diferentes grupos sociales	 Unidad III. Organización social Conceptualización de la organización social Clases sociales Institución social La familia La religión La política La economía La educación Grupos étnicos de Guatemala Unida IV. Estratificación social Movilidad social Teoría de la estratificación social Estratificación de género Estratificación y movilidad social en Guatemala 	 Clases magistrales Lectura y análisis de documentos Investigación documental Grupos de discusión 	 Comprobación de lectura Elaboración de ensayo Informe escrito Exposición
	Examen parcial II		Evaluación escrita





Resultado de aprendizaje	Contenidos	Técnicas/Estrategias de aprendizaje	Estrategias de evaluación
Aplica herramientas que le permiten comprender la relación entre el ser humano y el medio ambiente Analiza información para minimizar problemas socioambientales	 Unidad V. Relación naturaleza sociedad Medio ambiente como sistema Ecología, agricultura y formas culturales Sociología del medio rural Población rural Distribución y explotación de la tierra Medios de vida Influencia y determinación de lo global en el desarrollo local Sociología ambiental Riesgo y sus implicaciones Problemas socioambientales Consecuencias sociales y ambientales de la contaminación Alternativas de solución a los problemas ambientales Herramientas de análisis para la toma de decisiones 	 Clases magistrales Lectura y análisis de documentos Investigación documental Grupos de discusión 	 Comprobación de lectura Elaboración de ensayo Mesa redonda
	Examen final		Evaluación escrita





5. PUNTUACIÓN DE LA EVALUACIÓN

Dos exámenes parciales	30 puntos
Comprobaciones de lectura	10 puntos
Línea de tiempo	02 puntos
Árbol genealógico	02 puntos
Ensayos	06 puntos
Investigaciones	05 puntos
Exposiciones	05 puntos
/Asiatanala a alabaa mantisinasida	-

(Asistencia a clases, participación activa, puntualidad en la entrega de

tareas, trabajo en grupo) <u>10</u> puntos

ZONA 70 puntos

Examen final <u>30</u> puntos

NOTA FINAL 100 puntos

Nota: Zona mínima 31 puntos, aprobación del curso 61 puntos, según reglamento de evaluación. Para poder tener derecho a evaluación final, el estudiante deberá completar como mínimo 80 % de asistencia a clases y actividades extra-aula.





Observaciones de conducta y actitudes					
Conductas	Instrumento	Ponderación			
Asistencia a clases	Listado de asistencia	25 %			
Participación activa	Escala de apreciaciones, lista de cotejo	25 %			
Puntualidad en la entrega de tareas	Registro de desempeño	25 %			
Trabajo en grupo	Escala de apreciaciones, lista de cotejo	25 %			

6. HABILIDADES

- Habilidad de investigación
- Habilidad para trabajar en equipo
- Habilidad para relacionarse con los demás
- Habilidad de redacción
- Habilidad de comunicación

7. GUÍA PARA LA ELACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN Y REPORTE DE LABORATORIOS Y PRÁCTICAS

- Carátula
- Introducción
- Objetivos (para los reportes de laboratorios y prácticas)
- Revisión bibliográfica
- Conclusiones





- Recomendaciones
- Bibliografía
- Anexos (si lo considera necesario)

8. BIBLIOGRAFÍA

- Castillo, J. 2012. Sociología de la educación. México. 147 p.
- Gil, R; Orantes, E. 2014. Sociología de Guatemala. Guatemala. 439 p.
- Gómez, E. s.f. Sociología ambiental y reapropiación social de la naturaleza. México. 14 p.
- Grimaldi, D; Cardenal, M. 2006. Introducción a la sociología. España. 202 p.
- Lecona, A. 2014. Ecología y medio ambiente. México. 165 p.
- Mauss, M. 1979. Sociología y antropología. Madrid. 22 p.
- Muench, B. 2012. Antropología social. México. 63 p.
- Quintana, A. 2004. El conflicto socioambiental y estrategias de manejo. Bogotá. 16 p.
- Vargas, S; Mollard, E. 2005. Problemas socio-ambientales experiencias organizativas en las cuencas de México. México. 368 p.
- Villanueva, E; Eberhardt, M; Nejamkis, L. 2013. Introducción a la sociología. Argentina. 126 p.
- Vivas, A; Rodríguez, M; Mendoza, E. 2009. Desarrollo endógeno opción para el rearme humanizado del sistema productivo latinoamericano. México. 23 p.