



FACULTAD DE FILOSOFÍA Y CIENCIAS HUMANAS
ESCUELA DE TURISMO

1. Datos generales

Materia: INTRODUCCIÓN AL TERRITORIO NACIONAL

Código: TRS0102

Paralelo:

Periodo : Septiembre-2018 a Febrero-2019

Profesor: MALO OTTATI SANTIAGO JOSÉ

Correo electrónico smalo@uazuay.edu.ec

Docencia	Práctico	Autónomo: 72		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
48	0	16	56	120

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

La asignatura de introducción al territorio Nacional pertenece al eje de formación básico de la carrera de turismo, se articula de manera directa al manejo del entorno geográfico del país, para posteriormente articularse con cátedras como Geografía turística, Operación Turística, Transportación, Planificación y proyectos Turísticos.

La Cátedra de Introducción al territorio Nacional pretende cubrir los conceptos y teorías básicos para entender el entorno geográfico nacional y como este a su vez sirve de enclave para desarrollar actividades económicas como es el turismo.

El turismo es una actividad económica que se desarrolla en un territorio determinado convirtiéndose en un motor de la economía local, regional y nacional, por lo cual el futuro profesional del turismo requiere conocer los elementos geográficos del territorio Nacional para analizar, aprovechar, y desarrollar el potencial turístico del Ecuador.

3. Contenidos

1	Introducción a la Geografía
1.1	Coneptos Generales (2 horas)
1.2	Herramientas de la Geografía (2 horas)
1.3	Elementos de la Geografía (2 horas)
2	El Planeta Tierra
2.1	Atmosfera (2 horas)
2.2	Geosfera (3 horas)
2.3	Litosfera (2 horas)
3	República del Ecuador
3.1	Territorio Nacional (3 horas)
3.2	Regiones Naturales (3 horas)
4	Geología del Ecuador
4.1	El Relieve (3 horas)
4.2	Sistema de Volcanes del Ecuador (3 horas)
5	Salida de Observación
5.1	Salida de Observación (3 horas)
6	Hidrografía Nacional
6.1	Cuencas Hidrográficas (3 horas)
6.2	Mosaico de Lagos y Lagunas (3 horas)
6.3	Nevados (3 horas)
7	Climas del Ecuador
7.1	Zonas Climatológicas (3 horas)

8	Patrimonio Natural del Ecuador
8.1	Un País Verde (3 horas)
9	La Población Nacional
9.1	Composición de la población (5 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
. Aplica técnicas de investigación en diferentes escenarios territoriales.	
-Identifica las principales herramienta de investigación aplicadas al turismo	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Foros, debates, chats y otros -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Prueba escrita de contenidos revisados	El Planeta Tierra, Introducción a la Geografía	APORTE 1	5	Semana: 5 (15/10/18 al 20/10/18)
Evaluación escrita	Examen Interciclo	El Planeta Tierra, Geología del Ecuador, Introducción a la Geografía, República del Ecuador	APORTE 2	10	Semana: 11 (26/11/18 al 01/12/18)
Trabajos prácticos - productos	Foros, trabajos	Climas del Ecuador, El Planeta Tierra, Geología del Ecuador, Hidrografía Nacional, Introducción a la Geografía, La Población Nacional, Patrimonio Natural del Ecuador, República del Ecuador, Salida de Observación	APORTE 3	15	Semana: 16 (02/01/19 al 05/01/19)
Evaluación escrita	Examen final escrito	Climas del Ecuador, El Planeta Tierra, Geología del Ecuador, Hidrografía Nacional, Introducción a la Geografía, La Población Nacional, Patrimonio Natural del Ecuador, República del Ecuador, Salida de Observación	EXAMEN	20	Semana: 19-20 (20-01-2019 al 26-01-2019)
Evaluación escrita	Supletorio escrito	Climas del Ecuador, El Planeta Tierra, Geología del Ecuador, Hidrografía Nacional, Introducción a la Geografía, La Población Nacional, Patrimonio Natural del Ecuador, República del Ecuador, Salida de Observación	SUPLETORIO	20	Semana: 21 (al)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Juan B. León Velasco,	Corporación Editora Nacional	Geografía del Ecuador: medio natural, población y organización del espacio	2015	978-9978-84885--2

Web

Autor	Título	URL
INEC	Ecuador en cifras	http://ww12.ecuadorencifras.com/
Manuela M. M. Silveira	Geografías de sacrificio y geografías de	https://search.proquest.
Dra. C Narcisa Ullauri	LA CONSERVACIÓN COMO ALTERNATIVA	https://www.researchgate.

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **17/09/2018**

Estado: **Aprobado**