



## FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

### ESCUELA DE BIOLOGÍA, ECOLOGÍA Y GESTIÓN

#### 1. Datos

Materia:	LEGISLACIÓN AMBIENTAL (SEM)
Código:	CTE0163
Paralelo:	A
Periodo :	Septiembre-2020 a Febrero-2021
Profesor:	LOPEZ ABAD PABLO JOAQUÍN
Correo electrónico:	jlopez@uazuay.edu.ec
Prerrequisitos:	Ninguno

Nivel: 7

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
2				2

#### 2. Descripción y objetivos de la materia

Conceptos generales, leyes, normativas y convenios nacional e internacional de relevancia para el ambiente y biodiversidad

El marco legal internacional y nacional es un complemento indispensable para las actividades de manejo, conservación y restauración de la biodiversidad y los recursos naturales.

El futuro profesional tendrá un marco de referencia sobre el ámbito legal que rige el manejo de recursos naturales y biodiversidad

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

#### 4. Contenidos

<b>1</b>	<b>Generalidades</b>
1.1	Concepto e importancia del derecho ambiental (1 horas)
1.2	Jerarquización de la legislación ecuatoriana en materia ambiental (1 horas)
<b>2</b>	<b>Legislación Ambiental Nacional y Local</b>
2.1	Análisis de la Normativa Constitucional (1 horas)
2.2	Análisis de las leyes orgánicas y ordinarias (ley forestal, ley de gestión ambiental) (5 horas)
2.3	Estudio y profundización del TULMAS (libro I , II, III Y IV) (8 horas)
<b>3</b>	<b>Tratados y Convenios Internacionales</b>
3.1	Importancia y Constitucionalización de Principios (1 horas)
3.2	Tratado de la tierra Cumbre Estocolmo 1972 (principios) (1 horas)

3.3	Tratado de la Tierra de Rio +20 (relevancia) (1 horas)
3.4	CITES (1 horas)
<b>4</b>	<b>Principios ambientales</b>
4.1	Principio de precaución (análisis de casos legales) (1 horas)
4.2	Principio PRO-NATURA (análisis de casos legales) (1 horas)
4.3	Principio de Prevención (análisis de casos legales) (1 horas)
4.4	Principio de Participación social (análisis de casos legales ) (1 horas)
<b>5</b>	<b>Minería e infracciones forestales</b>
5.1	Problemática de la minería en el Ecuador, Contaminación en la minería artesanal (1 horas)
<b>6</b>	<b>Infracciones ambientales y sanciones COIP (Código Orgánico Integral Penal)</b>

## 5. Sistema de Evaluación

### Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

#### Resultado de aprendizaje de la materia

##### ag. Realiza investigaciones documentales y bibliográficas.

-Puede relacionar conceptos de la Biología y Ecología con el marco normativo y legal	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Foros, debates, chats y otros -Informes -Investigaciones -Proyectos -Reactivos -Resolución de ejercicios, casos y otros -Trabajos prácticos - productos
--	---

##### at. Conocer la legislación y herramientas socio-económicas que rigen en el ámbito de medio ambiente.

-Interpreta las implicaciones de la legislación nacional e internacional sobre la biodiversidad y recursos naturales	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Foros, debates, chats y otros -Informes -Investigaciones -Proyectos -Reactivos -Resolución de ejercicios, casos y otros -Trabajos prácticos - productos
--	---

### Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Resolución de ejercicios, casos y otros	TRABAJOS SOBRE ESTUDIOS DE CASO, PRESENTACIONES Y PRUEBAS PERMANENTES.	Generalidades, Infracciones ambientales y sanciones COIP (Código Orgánico Integral Penal), Legislación Ambiental Nacional y Local , Minería e infracciones forestales, Principios ambientales, Tratados y Convenios Internacionales	APORTE DESEMPEÑO	10	Semana: 15 (02/01/21 al 02/01/21)
Reactivos	EXAMEN VIA CAMPUS VIRTUAL. PARTE ENSAYO Y PARTE REACTIVOS.	Generalidades, Infracciones ambientales y sanciones COIP (Código Orgánico Integral Penal), Legislación Ambiental Nacional y Local , Minería e infracciones forestales, Principios ambientales, Tratados y Convenios Internacionales	EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (25-01-2021 al 30-01-2021)
Evaluación oral	Evaluación oral en base a temario.	Generalidades, Infracciones ambientales y sanciones COIP (Código Orgánico Integral Penal), Legislación Ambiental Nacional y Local , Minería e infracciones forestales,	EXAMEN FINAL SINCRÓNICO	10	Semana: 19 (25/01/21 al 30/01/21)

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
		Principios ambientales, Tratados y Convenios Internacionales			
Reactivos	EXAMEN VIA CAMPUS VIRTUAL. PARTE ENSAYO Y PARTE REACTIVOS.	Generalidades, Infracciones ambientales y sanciones COIP (Código Orgánico Integral Penal), Legislación Ambiental Nacional y Local, Minería e infracciones forestales, Principios ambientales, Tratados y Convenios Internacionales	SUPLETORIO ASINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (25-01-2021 al 30-01-2021)
Evaluación oral	Evaluación oral en base a temario.	Generalidades, Infracciones ambientales y sanciones COIP (Código Orgánico Integral Penal), Legislación Ambiental Nacional y Local, Minería e infracciones forestales, Principios ambientales, Tratados y Convenios Internacionales	SUPLETORIO SINCRÓNICO	10	Semana: 19 (25/01/21 al 30/01/21)

### Metodología

La materia es esencialmente teórica. Se analizarán estudios de caso de la legislación local y nacional.

### Criterios de Evaluación

## 6. Referencias

### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Asamblea Nacional		Constitución de la República del Ecuador	2008	
Asamblea Nacional		Código orgánico ambiental	2018	

#### Web

#### Software

### Bibliografía de apoyo

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Gudynas Eduardo		Derechos de la Naturaleza Ética biocéntrica y políticas ambientales	2014	978-612-46530-3-2
Fiscalía General del Estado, Sea Shepherd Conservation		Manual de Derecho Penal Ambiental Ecuatoriano	2015	978-9942-14-420-1
Bustos Ana María	Casa Editora Universidad del Azuay	Manual de Derecho Ambiental para Gobiernos Autónomos Descentralizados		978-9942-778-75-8

#### Web

#### Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **27/09/2020**

Estado: **Aprobado**