



Fecha Aprobación:  
**19/02/2015**

**UNIVERSIDAD DEL AZUAY**

**FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS**

**ESCUELA DE DERECHO**

### Sílabo

#### 1. Datos generales

**Materia:** SEMINARIO III

**Código:** CJU0109

**Créditos:** 2

**Nivel:** 10

**Paralelo:** A9-VER

**Eje de formación:** PROFESIONAL

**Periodo lectivo:** VERANO FEB/2015- MAR-2015

**Total de horas:** 32

**Profesor:** BUSTOS CORDERO ANA MARÍA

**Correo electrónico:** [abustos@uazuay.edu.ec](mailto:abustos@uazuay.edu.ec)

**Prerrequisitos:**

NO TIENE

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

La cátedra de Derecho Ambiental, se orienta a dar a los estudiantes una concepción general de lo que es el Derecho Ambiental en el ámbito nacional e internacional, identificando las diferentes figuras jurídicas existentes para la gestión, la protección, conservación y participación social en el ámbito ambiental.

En este módulo se analizarán concepciones jurídicas y doctrinarias, aplicando el derecho comparado especialmente en lo referente a análisis de sentencias en los distintos capítulos del derecho ambiental. El módulo abarcará el análisis de la regulación constitucional referente a la Naturaleza, los principales organismos y convenios internacionales existentes para la protección ambiental, la organización administrativa en el Ecuador para la gestión ambiental y la regulación sectorial ecuatoriana especialmente en el manejo del agua.

La cátedra de derecho ambiental se encuentra en íntima relación con las áreas del derecho subjetivo como son: derecho constitucional, administrativo y derecho penal. De la misma manera la aplicación de esta cátedra requiere de un adecuado conocimiento y manejo de la rama adjetiva del derecho, es decir el derecho procesal tanto en su parte general como especial. La articulación de cada una de estas asignaturas con las instituciones jurídicas propias del derecho ambiental, será fundamental para que los futuros abogados puedan afrontar los desafíos que la sociedad actual demanda de su profesión.

### 3. Contenidos

#### **01. El Medio Ambiente en el ordenamiento jurídico**

- 01.01. Generalidades del Medio Ambiente (1 horas)
- 01.02. Naturaleza Jurídica del Medio Ambiente (1 horas)
- 01.03. Concepto y elementos del Medio Ambiente (1 horas)
- 01.04. Regulación constitucional del Medio Ambiente (2 horas)
- 01.05. Derecho Ambiental (2 horas)
- 01.06. Fuentes de Derecho Ambiental (1 horas)
- 01.07. Principios del Derecho Ambiental (1 horas)

#### **02. Derecho Ambiental Internacional**

- 02.01. Consideraciones Generales (1 horas)
- 02.02. Club de roma. Límites del Crecimiento, 1968 (1 horas)
- 02.03. Informe de Brundtland, 1987 (1 horas)
- 02.04. Declaración de Río 1992 (2 horas)
- 02.05. Protocolo de Montreal (1 horas)
- 02.06. Protocolo de Kioto (1 horas)

#### **03. Derecho Ambiental Administrativo**

- 03.01. Gestión Ambiental (2 horas)
- 03.02. Principios de la Gestión Ambiental (1 horas)
- 03.03. Ley de Gestión Ambiental (2 horas)
- 03.04. Competencias en Derecho Ambiental (2 horas)
- 03.05. Sistema Único de Gestión Ambiental (1 horas)

#### **04. Derecho Ambiental Ecuatoriano**

- 04.01. Infracciones y Sanciones Ambientales (2 horas)
- 04.02. Delito Ambiental (2 horas)
- 04.03. Evaluación Ambiental (2 horas)
- 04.04. Licencias Ambientales (1 horas)
- 04.05. Planes de Manejo Ambiental (1 horas)

#### 4. Sistema de Evaluación

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

<i>Resultado de aprendizaje de la materia</i>	<i>Evidencias</i>
<b>aa. Conocer y relacionar conceptos, principios, instituciones y normas.</b> - <i>Identificar, comprender y aplicar la normativa nacional e internacional referente al derecho ambiental</i>	- <i>Resolución de ejercicios, casos y otros</i> - <i>Informes</i> - <i>Evaluación escrita</i>
<b>ab. Aplicar conceptos, métodos, principios y normas abstractas a casos reales e hipotéticos.</b> - <i>Análisis de sentencias jurisdiccionales nacionales e internacionales, y resoluciones administrativas en materia ambiental.</i>	- <i>Informes</i> - <i>Evaluación escrita</i> - <i>Resolución de ejercicios, casos y otros</i>
<b>ae. Identificar la vinculación de la norma con los principios constitucionales de los que deriva y los valores que subyacen a estos últimos.</b> - <i>Reconocer e interpretar de manera sistemática los principios constitucionales referentes a la Naturaleza como sujeto de derechos, y al ambiente sano como derecho fundamental de las personas.</i>	- <i>Informes</i> - <i>Evaluación escrita</i> - <i>Resolución de ejercicios, casos y otros</i>
<b>as. Identificar las relaciones de las Ciencias Jurídicas con otras áreas del conocimiento.</b> - <i>Reconocer y aplicar los principios y normas sectoriales ambientales</i>	- <i>Resolución de ejercicios, casos y otros</i> - <i>Evaluación escrita</i> - <i>Informes</i>

##### Desglose de Evaluación

<b>Evidencia</b>	<b>Descripción Evidencia</b>	<b>Contenidos Sílabo Evaluar</b>	<b>Aporte</b>	<b>Calificación</b>	<b>Fch.Aproximada</b>
Evaluación escrita	Prueba Escrita	Capítulo 1	APORTE I	8,00	Finales Febrero
Resolución de ejercicios, casos y otros	Análisis de Sentencias	Principios Ambientales Constitucionales e Internacionales	APORTE I	4,00	Finales Febrero
Informes	Trabajo de Investigación y Análisis de Resolución Administrativa	Capítulo 3. Derecho Administrativo Ambiental, competencias en Derecho Ambiental	APORTE II	8,00	Primera Semana Marzo
Evaluación escrita	Prueba Escrita	Capítulo 4. Evaluación Ambiental en la legislación ecuatoriana	APORTE III	8,00	Segunda semana Marzo
Resolución de ejercicios, casos y otros	Análisis de resolución administrativa	Licencias Ambientales	APORTE III	2,00	Segunda Semana de Marzo
Evaluación escrita	Examen Final Escrito	Capítulo 1 al 4	EXAMEN FINAL	20,00	13 de Marzo

## Metodología

El desarrollo de la asignatura de derecho ambiental se realizará aplicando diferentes estrategias metodológicas que permitan garantizar el aprendizaje crítico constructivo de los estudiantes. Se empleará el método expositivo - explicativo, el cual busca generar inquietudes en los estudiantes promoviendo la construcción del conocimiento por parte de los estudiantes con la guía del docente. El análisis de resoluciones jurisdiccionales y administrativas tanto nacionales como internacionales, serán elementos fundamentales para el abordaje de las diferentes instituciones jurídicas que comprenden el derecho ambiental.

## Criterios de Evaluación

El proceso de evaluación del módulo de derecho ambiental se realizará a través de:

- análisis de sentencias jurisdiccionales dictadas por tribunales nacionales e internacionales, de manera que los estudiantes identifiquen los diferentes mecanismos de interpretación y aplicación de la norma en materia ambiental.
- lecciones orales y escritas, a través de las cuales los estudiantes demuestran los conocimientos adquiridos.
- elaboración de trabajos de investigación en temas puntuales, con aportes críticos de cada estudiante.

## 5. Textos y otras referencias

### Libros

#### BIBLIOGRAFÍA BASE

- Hugo Echeverría; Sofía Suárez.(2013). Tutela judicial efectiva en materia ambiental: el caso ecuatoriano. Ecuador: Quito: CEDA. Biblioteca Central. UDA- BG 15393.
- María Paz Aramburu Maqua.(2012). La Evaluación Ambiental como Instrumento de Gestión del Territorio. Del Impacto Ambiental a la Evaluación. España: Fundación Conde del Valle de Salazar. Disponible a través del profesor.
- Wilson Torres Espinosa.(2005). Notas de derecho ambiental y ecológico. Ecuador: Quito : Universidad Central del Ecuador. Biblioteca Central UDA. UDA-BG 31047.

#### BIBLIOGRAFÍA APOYO

- Borrás Pentinat Susana.(2011). Los regímenes internacionales de protección del medio ambiente. España: TIRANT LO BIIANCH.
- Fernando Simón Yarza.(2012). Medio ambiente y derechos fundamentales. España: Tribunal Constitucional. Centro de Estudios Políticos y Constitucionales. Disponible a través del profesor.
- Horacio Rosatti.(2007). Derecho Ambiental Constitucional. Colombia: Rubinzal - Culzoni Editores. Disponible a través del profesor.
- Iván Narváez; María José Narváez.(2012). Derecho ambiental en clave neoconstitucional (enfoque político). Ecuador: FLACSO, Sede Ecuador. Disponible a través del profesor.

### Web

#### BIBLIOGRAFÍA

### Software

#### BIBLIOGRAFÍA

## Prerrequisitos:

NO TIENE

## 2. Descripción y objetivos de la materia

La cátedra de Derecho Ambiental, se orienta a dar a los estudiantes una concepción general de lo que es el Derecho Ambiental en el ámbito nacional e internacional, identificando las diferentes figuras jurídicas existentes para la gestión, la protección, conservación y participación social en el ámbito ambiental.

En este módulo se analizarán concepciones jurídicas y doctrinarias, aplicando el derecho comparado especialmente en lo referente a análisis de sentencias en los distintos capítulos del derecho ambiental. El módulo abarcará el análisis de la regulación constitucional referente a la Naturaleza, los principales organismos y convenios internacionales existentes para la protección ambiental, la organización administrativa en el Ecuador para la gestión ambiental y la regulación sectorial ecuatoriana especialmente en el manejo del agua.

La cátedra de derecho ambiental se encuentra en íntima relación con las áreas del derecho subjetivo como son: derecho constitucional, administrativo y derecho penal. De la misma manera la aplicación de esta cátedra requiere de un adecuado conocimiento y manejo de la rama adjetiva del derecho, es decir el derecho procesal tanto en su parte general como especial. La articulación de cada una de estas asignaturas con las instituciones jurídicas propias del derecho ambiental, será fundamental para que los futuros abogados puedan afrontar los desafíos que la sociedad actual demanda de su profesión.

## 3. Contenidos

### **01. El Medio Ambiente en el ordenamiento jurídico**

- 01.01. Generalidades del Medio Ambiente (1 horas)
- 01.02. Naturaleza Jurídica del Medio Ambiente (1 horas)
- 01.03. Concepto y elementos del Medio Ambiente (1 horas)
- 01.04. Regulación constitucional del Medio Ambiente (2 horas)
- 01.05. Derecho Ambiental (2 horas)
- 01.06. Fuentes de Derecho Ambiental (1 horas)
- 01.07. Principios del Derecho Ambiental (1 horas)

### **02. Derecho Ambiental Internacional**

- 02.01. Consideraciones Generales (1 horas)
- 02.02. Club de roma. Límites del Crecimiento, 1968 (1 horas)
- 02.03. Informe de Brundtland, 1987 (1 horas)
- 02.04. Declaración de Río 1992 (2 horas)
- 02.05. Protocolo de Montreal (1 horas)
- 02.06. Protocolo de Kioto (1 horas)

### **03. Derecho Ambiental Administrativo**

- 03.01. Gestión Ambiental (2 horas)
- 03.02. Principios de la Gestión Ambiental (1 horas)
- 03.03. Ley de Gestión Ambiental (2 horas)
- 03.04. Competencias en Derecho Ambiental (2 horas)
- 03.05. Sistema Único de Gestión Ambiental (1 horas)

### **04. Derecho Ambiental Ecuatoriano**

- 04.01. Infracciones y Sanciones Ambientales (2 horas)
- 04.02. Delito Ambiental (2 horas)
- 04.03. Evaluación Ambiental (2 horas)
- 04.04. Licencias Ambientales (1 horas)
- 04.05. Planes de Manejo Ambiental (1 horas)

#### 4. Sistema de Evaluación

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

<i>Resultado de aprendizaje de la materia</i>		<i>Evidencias</i>
<b>aa. Conocer y relacionar conceptos, principios, instituciones y normas.</b>		
- Identificar, comprender y aplicar la normativa nacional e internacional referente al derecho ambiental		- Resolución de ejercicios, casos y otros - Informes - Evaluación escrita
<b>ab. Aplicar conceptos, métodos, principios y normas abstractas a casos reales e hipotéticos.</b>		
- Análisis de sentencias jurisdiccionales nacionales e internacionales, y resoluciones administrativas en materia ambiental.		- Informes - Evaluación escrita - Resolución de ejercicios, casos y otros
<b>ae. Identificar la vinculación de la norma con los principios constitucionales de los que deriva y los valores que subyacen a estos últimos.</b>		
- Reconocer e interpretar de manera sistemática los principios constitucionales referentes a la Naturaleza como sujeto de derechos, y al ambiente sano como derecho fundamental de las personas.		- Informes - Evaluación escrita - Resolución de ejercicios, casos y otros
<b>as. Identificar las relaciones de las Ciencias Jurídicas con otras áreas del conocimiento.</b>		
- Reconocer y aplicar los principios y normas sectoriales ambientales		- Resolución de ejercicios, casos y otros - Evaluación escrita - Informes

##### Desglose de Evaluación

Evidencia	Descripción Evidencia	Contenidos Sílabo Evaluar	Aporte	Calificación	Fch.Aproximada
Evaluación escrita	Prueba Escrita	Capítulo 1	APORTE I	8,00	Finales Febrero
Resolución de ejercicios, casos y otros	Análisis de Sentencias	Principios Ambientales Constitucionales e Internacionales	APORTE I	4,00	Finales Febrero
Informes	Trabajo de Investigación y Análisis de Resolución Administrativa	Capítulo 3. Derecho Administrativo Ambiental, competencias en Derecho Ambiental	APORTE II	8,00	Primera Semana Marzo
Evaluación escrita	Prueba Escrita	Capítulo 4. Evaluación Ambiental en la legislación ecuatoriana	APORTE III	8,00	Segunda semana Marzo
Resolución de ejercicios, casos y otros	Análisis de resolución administrativa	Licencias Ambientales	APORTE III	2,00	Segunda Semana de Marzo
Evaluación escrita	Examen Final Escrito	Capítulo 1 al 4	EXAMEN FINAL	20,00	13 de Marzo

## Metodología

El desarrollo de la asignatura de derecho ambiental se realizará aplicando diferentes estrategias metodológicas que permitan garantizar el aprendizaje crítico constructivo de los estudiantes. Se empleará el método expositivo - explicativo, el cual busca generar inquietudes en los estudiantes promoviendo la construcción del conocimiento por parte de los estudiantes con la guía del docente. El análisis de resoluciones jurisdiccionales y administrativas tanto nacionales como internacionales, serán elementos fundamentales para el abordaje de las diferentes instituciones jurídicas que comprenden el derecho ambiental.

## Criterios de Evaluación

El proceso de evaluación del módulo de derecho ambiental se realizará a través de:

- análisis de sentencias jurisdiccionales dictadas por tribunales nacionales e internacionales, de manera que los estudiantes identifiquen los diferentes mecanismos de interpretación y aplicación de la norma en materia ambiental.
- lecciones orales y escritas, a través de las cuales los estudiantes demuestran los conocimientos adquiridos.
- elaboración de trabajos de investigación en temas puntuales, con aportes críticos de cada estudiante.

## 5. Textos y otras referencias

### Libros

#### BIBLIOGRAFÍA BASE

- Hugo Echeverría; Sofía Suárez.(2013). Tutela judicial efectiva en materia ambiental: el caso ecuatoriano. Ecuador: Quito: CEDA. Biblioteca Central. UDA- BG 15393.
- María Paz Aramburu Maqua.(2012). La Evaluación Ambiental como Instrumento de Gestión del Territorio. Del Impacto Ambiental a la Evaluación. España: Fundación Conde del Valle de Salazar. Disponible a través del profesor.
- Wilson Torres Espinosa.(2005). Notas de derecho ambiental y ecológico. Ecuador: Quito : Universidad Central del Ecuador. Biblioteca Central UDA. UDA-BG 31047.

#### BIBLIOGRAFÍA APOYO

- Borrás Pentinat Susana.(2011). Los regímenes internacionales de protección del medio ambiente. España: TIRANT LO BIIANCH.
- Fernando Simón Yarza.(2012). Medio ambiente y derechos fundamentales. España: Tribunal Constitucional. Centro de Estudios Políticos y Constitucionales. Disponible a través del profesor.
- Horacio Rosatti.(2007). Derecho Ambiental Constitucional. Colombia: Rubinzal - Culzoni Editores. Disponible a través del profesor.
- Iván Narváez; María José Narváez.(2012). Derecho ambiental en clave neoconstitucional (enfoque político). Ecuador: FLACSO, Sede Ecuador. Disponible a través del profesor.

### Web

#### BIBLIOGRAFÍA

### Software

#### BIBLIOGRAFÍA

---

Docente

---

Director Junta

Fecha Aprobación: