



---

---

## **PROGRAMA DE ESTUDIOS**

### **I. IDENTIFICACIÓN**

**Carrera:** Licenciatura en Relaciones Internacionales

**Materia:** Desarrollo Sustentable

**Curso:** 8° Semestre

**Horas Cátedras:**

Semanales: 3 (Teóricas: 3 – Prácticas: 0).

**Semestrales:**54.

**Código:** HRRII 45

**Pre Requisito:** CPA

### **II. OBJETIVO**

- ✓ El alumno analizará la relación entre desarrollo y medioambiente, las diferencias y dificultades para la implementación de políticas eficientes así como las opciones de los países desarrollados para combatir los rezagos ambientales sin afectar el crecimiento.

### **III. CONTENIDOS**

Unidad 1: La globalización y la situación actual del medio ambiente

Objetivo: El alumno analizará la influencia de la globalización en el medio ambiente, los principales problemas ambientales globales y las acciones tomadas por parte de la comunidad internacional para su control y solución.

- 1.1. El proceso de globalización de la economía y su influencia en el medio ambiente
- 1.2. El deterioro ambiental
- 1.3. Medio ambiente y cooperación internacional
- 1.4. El desarrollo sustentable como alternativa de solución

Unidad 2: Análisis de las políticas ambientales según el grado de desarrollo

Objetivo: El alumno analizará las diferentes políticas ambientales a partir del grado de desarrollo de los países y de sus condiciones políticas, económicas y sociales.

- 2.1. Definición y clasificación de las regulaciones ambientales
- 2.2. Regulaciones ambientales en el ámbito nacional
- 2.3. Criterios para evaluar las políticas ambientales (políticos, económicos y sociales)

Unidad 3: Implicaciones de las políticas ambientales en el desarrollo

Objetivo: El alumno analizará las implicaciones de la política ambiental en el nivel de desarrollo de las naciones y su impacto en las relaciones económicas internacionales.



- 3.1. Políticas ambientales y niveles de desarrollo
- 3.2. Cambio de emplazamiento industrial
- 3.3. Surgimiento de nuevas oportunidades de inversión
- 3.4. Opciones de políticas ambientales en los países en desarrollo
- 3.5. El papel de los países desarrollados

#### **IV. ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE**

- ✓ Se insistirá en el aprendizaje constructivo y significativo de los alumnos por medio de una metodología activa y participativa, algunas de las estrategias utilizadas serán la dinámica de grupos, trabajos individuales, diálogos, audiciones, ejercicios de completación y selección múltiple, entre otros.
- ✓ Se trabajará en forma interdisciplinar con las demás asignaturas de la carrera, de tal manera a que los contenidos desarrollados relacionen los conceptos básicos necesarios tengan relación con las mismas.

#### **V. CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

- ✓ Las evaluaciones estarán de acuerdo con las estrategias de enseñanza aprendizaje, será procesual y pueden ser: pruebas escritas, orales, prácticas, grupales.
- ✓ También se recurrirá a la autoevaluación, coevaluación, y la unidireccional. Para la obtención de la calificación final se tendrá en cuenta el reglamento de la Facultad.



## **VI. BIBLIOGRAFÍA BÁSICA**

BALLANCE, ROBERT, NASARI, JAVED Y SINGER, HANS. The international economy and industrial development: the impact of trade and investment on the third world, New Jersey: Osmun publishers, 1992.

COMISIÓN EUROPEA. Compendio de programas ambientales, Luxemburgo, Comisión Europea, 1997.

COUNCIL OF ENVIRONMENTAL QUALITY. Environmental Quality, the 25 th annual report of the council on environmental quality, Washington, U.S. Government printing office, 1995.

DORM-ADZOBU, New roots: institutional environmental management in Africa, Washington, World Resources Institute, 1995.

GOLDWIN, THOMAS Y WELLES, JOHN. “Environmental policy and multinational corporate strategy” en Walter, Ingo, Studies in international environmental economics, Nueva York, John Wiley, 1976.

HUBER, RICHARD M, RUITENBEEK, JACK Y SEROA DA MOTTA, RONALDO. Instrumentos de mercado para la política ambiental en América Latina y el Caribe, lecciones de once países, World Bank Discussion, paper no. 381, Washington Banco Mundial, 1998.

INSTITUTO SOBRE LOS RECURSOS MUNDIALES, Improving environmental cooperation: the roles of multinational corporations and developing countries, Washington D.C., World Resources Institute, 1984.

KATÓ, ICHIRO ET. AL. Environmental laws in southeast Asia and China. Japón: University Tokyo Press, 1981.

KNODGEN, GABRIELE. Environmental and industrial siting, result of an empirical survey of investment by west german industry in developing countries. Instituto internacional de medio ambiente y sociedad, mayo de 1979.

LEONARD, JEFFREY Y DUERKSEN, CHRISTOPHER. “Environmental regulations and location of industry and international perspective”. The Colombia journal of world business, verano de 1980.

MUÑIZ VALLE. La protección jurídica del medio ambiente. México, Centro Mexicano de Derecho Ambiental, 1997.

NACIONES UNIDAS. CENTRO DE CORPORACIONES TRANSNACIONALES. Environmental aspects of the activities of transnational corporation. A survey, Nueva York, Naciones Unidas, 1985.

OCDE. Environmental requirements for industrial permitting, vol. 1, Approaches and instruments, París, OCDE, 1999.

OCDE. Le principe polluer-payeur, París, OCDE, 1975.

OCDE. Reforming environmental regulation in OCDE, countries, París, OCDE, 1997.

OGOLLA, B.D. “Environmental law in Africa: status and trends” en International Business lawyer, Washington D.C., vol. 23, no. 9, octubre de 1995.



PEARSON-CHARLES.Environment north and south: an economic interpretation.

Nueva York,Wisleyy-Interscience, 1998.

PNUMA- AGENCIA ESPAÑOLA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL-MINISTERIODE OBRAS PÚBLICAS Y URBANISMO.Desarrollo y Medio Ambiente en América Latinay el Caribe. Una visión evolutiva.

Madrid, Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo, 1990.

PNUMA-ORPALC.Legislación ambiental en América Latina y el Caribe, México, PNUMA-ORPALC, 1985.

PONE NAVA, DIANA. “El Derecho Internacionalsobre Medio Ambiente y Desarrollo: lacontribución mexicana”.Revista mexicana de Política Exterior,No. 47, verano de 1995.

SCHIDHELMY, STEPHAN.Changing course business council for sustainable development.Cambridge: MIT Press, 1992.

STARKEY, RICHARD.“The standarization of enironmental management systems” en Welfor, Richard, ed. Corporate environmental management. United Kingdom: Easthcan, 1996.

WALTER, INGO.International economics of pollution.Londres: The Mc Millan Press, 1975.

#### *BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA*

ELLIOT,LORRAINE.The global politics of invironment. New York, NY University Press,1998.

FIELD, BARRY.Economía ambiental. Una introducción. México, Mc Graw-Hill, 1995.

INFORME DE LA COMISIÓN BRUNTDLAND.Nuestro futuro común.Madrid, Alianza Ed., 1987.

PANAYOTOU, THEODORE.Ecología, medio ambiente y desarrollo.Debate crecimiento vs.Conservación. México, Gernika, 1993.

SUNKEL, OSVALDO Y TOMASSINI, LUCIANO. “Losfactores ambientales y el cambio enlas relaciones internacionales” en Sunkel y Gligo.Estilos de desarrollo y medio ambiente enAmérica Latina. México, Fondo de Cultura Económica, 1980.