

ANÁLISIS INTEGRADO DEL MEDIO (GF-5001)

Créditos : 3

Profesor: MSc. Max Aníbal Urefia Ferrero

I Ciclo, 2002

PROGRAMA DEL CURSO

I. INTRODUCCIÓN

El curso de Análisis Integrado del Medio pertenece al I ciclo del plan de estudios de la Licenciatura en la Enseñanza de los Estudios Sociales. Este curso pretende dotar al estudiante de los elementos teóricos - prácticos necesarios que invitarán a la reflexión del medio en que se encuentra, analizando las relaciones entre la sociedad y el medio natural, desde una perspectiva integral por medio de la teoría de paisajes.

II. OBJETIVOS

1. Suministrar al estudiante el marco conceptual básico de los términos medio, ambiente, paisaje, etc. y su relación con la Geografía.
2. Mostrar al estudiante la multiplicidad de relaciones que se establecen en el medio.
3. Estimular el interés por la interpretación de esas relaciones y de los procesos espaciales que explican la conformación de los paisajes geográficos actuales.
4. Analizar y comprender el paisaje a través de experiencias directas.

III. CONTENIDOS

1. *Ecosistema, Biosfera, Medio, Ambiente, Paisaje, Geosistema, etc.*
 - a. Conceptos
 - b. Su relación con el quehacer geográfico

09/marzo/2002

2. El paisaje: un método de estudio del medio

- a. El paisaje y su concepto. El geosistema un modelo teórico del paisaje
- b. Las escalas de espacio y tiempo en la evolución del paisaje

16/marzo/2002 y 23/marzo/2002

3. Clasificación de los paisajes

- a. Introducción
- b. Clasificación por dominancia de elementos

TP # 1. Clasificación de un paisaje por el método de dominancia de elementos.

- c. Clasificación de los paisajes según su funcionalidad

06/abril/2002 y 13/abril/2002

Primer examen parcial: 20/abril/2002

4. Métodos de análisis del paisaje

- a. La fotografía
- b. La fotografía aérea
- c. Las imágenes satélite
- d. El uso de la cartografía para su interpretación

27/abril/2002 y 04/mayo/2002

TP # 2. Interpretación de fotografías aéreas para el análisis del paisaje y su cartografía.

5. Aplicaciones de los estudios de paisaje

- a. Paisaje y educación ambiental
- b. Los espacios naturales
- c. Planificación y gestión del paisaje rural y del paisaje urbano

11/mayo/2002 y 18/mayo/2002

Salida de campo: 25/mayo/2002

6. Otros temas relacionados con el paisaje

- a. La comunidad: una percepción real y mental
- b. Turismo y paisaje
- c. La legislación nacional y paisajes
- d. Los grandes paisajes nacionales

08/junio/2002 y 15/junio/2002

Segundo examen parcial: 22/junio/2002

IV. EVALUACIÓN

2 pruebas parciales.....	15 % c/u
Exámenes cortos y trabajos.....	20 %
Trabajo de campo.....	15 %
Trabajo de final *.....	25 %

*Preparación de una práctica pedagógica. Donde se utilice los conceptos de paisaje.

V. BIBLIOGRAFÍA

- Bolós, M. 1992. "Manual de Ciencia del Paisaje: Teoría, métodos y aplicaciones". Editorial MASSON, S.A. España
- Burel, F y Baudry, J. 1999 "Ecologie du paysage". Editions TEC&DOC. París, Francia.
- Carvajal, G. 1995. "Espacio y regiones en Costa Rica". Editoriales Guayacán. San José, Costa Rica
- Dollfus, O. 1976. "El Espacio Geográfico". Ediciones Oikus-Tau. España
- Dollfus, O. 1978. "El Análisis Geográfico". Ediciones Oikus-Tau. España
- Fédération des Parcs Naturels Régionaux de France. "La Charte Paysagère: outil d'aménagement de l'espace intercommunal". Paris, Francia.
- Fournier Origgí, Luis. 1993. Recursos Naturales. EUNED, San José, CR.
- INRAP. 1986. "Lectures du Paysage". París, Francia.
- Heinrich, Dieter et Hergt, Manfred. 1997. Atlas de l'Ecologie. Encyclopedies d'Aujourd'hui. París, Francia.
- MOPTM. 1995. "Guía para la elaboración de estudios del medio físico: contenido y metodología". Madrid, España.
- Nebel, B. y Wright, R. 1999. "Ciencias Ambientales: Ecología y desarrollo sostenible". México DF, México
- Pinchemel, P et G. 1997. "La face de la Terre". Armand Colin/Masson. París, Francia
- Simon, L. 1998. "Les paysages végétaux". Armand Colin/Masson. París, Francia.
- Tayler Miller, G. 1994. Ecología y Medio Ambiente. Grupo Editorial Iberoamérica. México.