

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
SEDE DE OCCIDENTE
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES
SECCION DE HISTORIA Y GEOGRAFIA
PROGRAMA DEL CURSO: OG- 3115: GEOGRAFIA REGIONAL DE COSTA RICA

PROF. LUIS A. MUÑOZ M.

I.- PRESENTACION: Este curso tiene por objeto el estudio del espacio geográfico costarricense como producto de las relaciones hombre- naturaleza. El estudio del potencial de los recursos naturales y la evaluación de su uso, nos orienta en la vía correcta para lograr un verdadero desarrollo sostenible que como su denominación lo indica, garantice a las generaciones futuras la satisfacción plena de sus necesidades en armonía con la naturaleza, pues dentro de esas necesidades a satisfacer, la de disfrutar de un ambiente sano ocupa un lugar prominente.

II.- OBJETIVOS:

- 1.- Aceptar a la Geografía como una ciencia social, con objeto y métodos propios, así como la construcción de modelos geográficos para la interpretación de los fenómenos geográficos que le toca estudiar.
- 2.- Comprender la interrelación que existe entre el hombre y su medio ambiente y la forma en que la misma opera en el espacio costarricense.
- 3.- Dominar el manejo de algunas técnicas sencillas usadas en la geografía.
- 4.- Establecer la localización geográfica de Costa Rica, tanto en su ubicación como en su situación.
- 5.- Caracterizar el medio físico de Costa Rica como la base natural y fuente de sus recursos naturales.
- 6.- Comprender y evaluar el uso que el hombre ha dado a nuestros recursos naturales.
- 7.- Aceptar el análisis regional como la mejor manera de localizar y ordenar los recursos naturales y las actividades humanas.
- 8.- Asimilar las categorías fundamentales del análisis poblacional y de los medios urbanos y rurales, a fin de comprender la distribución geográfica de la población y sus actividades económicas y sociales.
- 9.- Evidenciar la infraestructura económica y social de Costa Rica como ejemplo típico de crecimiento económico.

III.- CONTENIDOS:

- Tema I: Introducción conceptual.
- Tema II: Generalidades de Costa Rica: Localización, límites, superficie, población, densidad de población, forma.
- Tema III: Análisis del medio físico. La base territorial. Geología y relieve. clima, suelos, hidrografía, vegetación y fauna, costas. Recursos naturales: el agua, el relieve, el suelo, el clima, la biodiversidad, los recursos marítimos y escénicos.
- Tema IV: Regionalización, colonización agrícola y uso del suelo.
- Tema V: La población de Costa Rica y su distribución actual.
- Tema VI: La estructura económica y social y sus manifestaciones en los espacios urbanos y rurales de Costa Rica.
- Tema VII: División Territorial, político- administrativa de Costa Rica.

III.- METODOLOGIA: El curso se desarrollará fundamentalmente con el método expositivo por parte del profesor. Sin embargo la participación de los estudiantes en el desarrollo de las unidades temáticas, no sólo será estimulada a través de lecturas adicionales y trabajo práctico cartográfico extraclase, sino también evaluado con base en la participación individual y grupal en sus aportes al curso. Por tal motivo, aunque la asistencia no es obligatoria se tomará muy en cuenta para tales efectos. El curso se complementará con ayudas audiovisuales y una salida de campo al Proyecto Hidroeléctrico y de Riego Arenal, si las condiciones institucionales lo permiten.

IV.- EVALUACION: 1.- Trabajo individual (lecturas, Trabajo cartográfico, etc.): 20%. 2.- Salida de campo: 15%. 3.- Exámen Parcial: 30%; y 4.- Exámen Final: 35%.

V.- BIBLIOGRAFIA: La bibliografía que se podría recopilar para cubrir los contenidos del presente curso es tan amplia que nos vemos en la obligación de seleccionar estrictamente la necesaria. Se adjunta fotocopia de la misma con los siguientes documentos que se incluyen adicionalmente:

- a) Breve reseña de la Costa Rica actual. s.d. Fotocopias
- b) GRANADOS CH. CARLOS. Explotación del oro y el desarrollo de pueblos en Costa Rica, 1890-1930. CONICIT, 1984.
- c) INSTITUTO DE RECURSOS MUNDIALES. Recursos mundiales 1992-1993. New York, BID., 1993.
- d) MALAVASSI EDUARDO et. al. Lluvia Acida de Origen Volcánico en Costa Rica y su impacto. CONICIT, 1984.
- e) MUÑOZ MONTERO LUIS A. Caracterización geográfica de la plataforma continental costarricense "Consecuencias jurídicas de los niveles de coincidencia entre la caracterización geográfica y la valoración jurídica de la plataforma continental" San José, Tesis de grado, U.C.R., Facultad de Derecho, 1993).
- f) RAMIREZ S. ALONSO Y MALDONADO U. TIRSO. Primer informe sobre el estado del medio ambiente en Costa Rica. San José, Fundación Neotrópica, 1988.
- g) UNION MUNDIAL PARA LA NATURALEZA. Primer Congreso Nacional de Derecho Ambiental. 1992.

1. ARROYO CORDERO, Edgar. Situación demográfica de Costa Rica. Mimeografiado.
2. BERGOING, J. P., y BRENES, G. Mapa geomorfológico de Costa Rica. Editado por el Instituto Geográfico Nacional (I. G. N.), San José, Costa Rica, 1978. (Al reverso contiene la descripción de las regiones morfológicas de Costa Rica).
3. BRUGHMAN, Bárbara y TERAN, Elena. La evolución reciente del crecimiento urbano de Costa Rica como factor de desarrollo nacional. En revista Geográfica de América Central No. 2, UNA, Heredia, 1975.
4. DIVISION TERRITORIAL ADMINISTRATIVA DE LA REPUBLICA DE COSTA RICA. (Decreto Ejecutivo número 157726 de 9 de octubre de 1984. Publicado en "La Gaceta" No. 2010 de 5 de noviembre de 1984).
5. FLORES S. Eusebio. Geografía de Costa Rica. Tomos I y II. EUNED., San José, C. R., 1979.
6. FONSECA, Edmur. El concepto de espacio y las regiones. Algunas consideraciones de orden metodológico. En Informe Semestral I, I. M. N. 1975, pp. 15-23.
7. GOMEZ, L. D. "Vegetación y Clima de Costa Rica", EUNED, San José, 1986.
8. HALL, Carolyn. "Costa Rica una interpretación geográfica con perspectiva histórica, Editorial Costa Rica, San José, 1984.
9. HALL, Carolyn. El café y el desarrollo histórico-geográfico de Costa Rica. Editorial Costa Rica, San José, 1976.
10. HALL, Carolyn. La expansión de los transportes en Costa Rica. En Revista Geográfica de América Central II, 1976, Escuela de Geografía, UNA, 1977.
11. HERRERO, A. Fernando y GARNIER R. Leonardo. La industria en Costa Rica: Un análisis histórico. UNA, Heredia, 1977.
12. FERNANDEZ A., Mario. Las migraciones internas: algunos lineamientos teóricos desde la perspectiva del materialismo histórico. Avances de Investigación No. 2. Facultad de Ciencias Sociales, UCR., 1975.
13. ICE, IMN. Catastro de las series de precipitaciones medidas en Costa Rica. Proyecto Servicio Hidrológico y Meteorológico, San José, Costa Rica, 1975.
14. MUÑOZ M. Luis Alberto. Colonización de la zona marítimo-terrestre: El caso de Chira dentro del Golfo de Nicoya. (En litorales del Golfo de Nicoya, Serie Naturaleza y Sociedad.) Impreso en el Taller de Publicaciones de la Sede de Occidente, Universidad de Costa Rica, 1988.
15. MUÑOZ M. Luis Alberto. Palmares: Síntesis geográfica y colonización agrícola. (Mimeografiado).
16. Subgrupos de suelo de Costa Rica, 1:200.000. MAG/OPSA, San José, Costa Rica, 1979.
17. PEREZ, S. y VAN GINNEKEN. Mapa de capacidad de uso del suelo, Costa Rica 1:2000.000., MAG/OPSA., San José, C. R., 1978.
18. QUESADA M. Carlos A. El agua: el verdadero petróleo de Costa Rica. Escuela de Ingeniería Civil, UCR., 1975.
19. SAGREDO, José. Diccionario Rioduero-Geografía. (2 a. Edición). Ediciones Rioduero, Madrid, España, 1977.
20. SANDNER, Gerard. La colonización agrícola de Costa Rica (Tomos I y II), IGN. San José, Costa Rica, 1964.
21. SPIELMAN HANS, Otto. La expansión ganadera en Costa Rica: Problemas de desarrollo agropecuario. En Informe Semestral II, IGN., pp. 33-57.
22. ZUMBADO, Fernando y RAABE, Carlos. Evolución de la distribución geográfica de la población de Costa Rica. En Informe Semestral II, IGN., 1975. pp. 13-28.