UMIVERSIDAD DE COSTA RICA
SEDE DE OCCIDENTE
CIUDAD UNIVERSITARIA CARLOS MONGE ALFARO
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES
SECCION DE MISTORIA Y GEOGRAFIA

PROGRANA DEL CURSO HG-2510 GECGRAFIA REGIONAL DE COSTA RICA

Prof. Lic. Luis A. Muñoz Montero

I. PRESENTACION:

Este curso cumple dos cometidos fundamentales: por un lado se ofrece como repertorio para estudiantes de otras áreas diferentes a la de Ciencias Sociales; y por el otro constituye un curso regular de la Carrera de Bachillerato en la Enseñanza de los Estudios Sociales. Lo anterior nos ha obligado a diseñar el curso de marras, de manera tal que los estudiantes que carecen de conocimientos previos sobre teoría, métodos y técnicas geográficas, puedan adquirirlos a través de una serie de trabajos prácticos, salidas de campo, o lecturas. Con ello profundizan sus conocimientos sobre nuestro país y los ambientes físicos y humanos que en él se presentan.

II. OBJETIVOS:

A. GEMERALES:

- 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 que le toca estudiar.
- Comprender la interrelación que existe entre el hombre y su medio ambiente y cómo esta interrelación funciona en el espacio costarricense.
 - 3. Dominar el manejo de algunas técnicas sencillas usadas en la Geografía.

B. ESPECIFICOS:

- 1. Ubicar geográficamente a Costa Rica desde los ángulos de la localización y la situación y en sus relaciones fenoménicas.
- 2. Analizar el medio físico de Costa Rica como la base territorial de sus actividades económicas y sociales.
- 3. Aceptar el análisis regional como la mejor manera de localizar y ordenar los recursos naturales y las actividades humanas.
- 4. Asimilar las categorías de análisis poblacional a fin de estudiar la distribución espacial de la población.

- 5. Asimilar las categorías de análisis de la geografía urbana a fin de comprender los problemas urbanos que presenta nuestro país.
- 6. Evidenciar la infraestructura económica y social de Costa Rica como ejemplo típico de crecimiento económico.

III. UNIDADES TEMATICAS:

- Tema I: La Geografía como ciencia: un análisis del desarrollo histórico conceptual.
- Tema 2: Ubicación de Costa Rica en el mundo
 - 2.1. Localización astronómica puntos extremos

2.2. Análisis geopolítico de su ubicación

- 2.3. Ventajas naturales: condición istimica-bivalencia maritima
- Tema 3: Otros aspectos generales

3.1. Superficie - población - densidad de población

3.2. Limites: terrestres - maritimos y aéreos - la soberania

3.3. Forma

Tema 4: Análisis del medio físico de Costa Rica

4.1. Generalidades

4.2. Geomorfología-relieve: categorías de análisis -Regiones morfográficas de Costa Rica

4.3. El clima: concepto -factores y elementos - El climograma

- Regiones climáticas de Costa Rica

4.4. Análisis biogeográfico: categorías de análisis -Los pisos vegetacionales de Costa Rica: tipos de vegetación de acuerdo a las zonas de vida de L. Holdridge.

4.5. Hidrografia y suelos. Problemas de conservación - Concepto.

Tema 5: Colonización agrícola de Costa Rica

5.1. Concepto

5.2. Tipos de colonización

- 5.3. Características principales
- Tema 6: Regionalización y uso del suelo

6.1. Conceptos

6.2. Las diferentes regionalizaciones de Costa Rica

6.3. Características fundamentales de cada una de las regiones según H. Nühn.

Tema 7: La población de Costa Rica y su distribución actual.

7.1. Categorías de análisis poblacional7.2. La pirámide compuesta de población

Tema 8: La estructura urbana

- Categorías de análisis: lo urbano y lo rural
- Problemas urbanos de Costa Rica
- Tema 9: División territorial político-administrativo
- Tema 10: La infraestructura económica y social

Tema 11: Problemas geográficos para el desarrollo actual de Costa Rica

IV. METODOLOGIA Y TECNICAS UTILIZADAS:

- a. Exposiciones del profesor (lección magistral)
- b. Participación-exposición de estudiantes
- c. Lecturas complementarias
- d. Trabajo práctico-cartográfico
- e. Proyección diapositivas
- f. Excursión: Proyecto hidroeléctrico Arenal y proyecto riego de Guanacaste.

V. EVALUACION:

	TOTAL:	100%	
5.	Examen final	30%	outstand the same
4.	Pruebas cortas	25%	
	Trabajo práctico-cartográfico		
	Salida de campo (reporte y trabajos prácticos)		
	Asistencia clase-participación		

BIBLIOGRAFIA:

La bibliografía que se podría recopilar para cubrir los contenidos del presente programa, es tan amplia, que nos vimos en la necesidad de seleccionar la estrictamente básica. Veamos:

- 1. ARROYO CORDERO, Edgar. Situación demográfica de Costa Rica. Mimeografiado.
- BERGOING, J. P., y BRENES, G. <u>Mapa geomorfológico de Costa Rica</u>. Editado por el Instituto Geográfico <u>Nacional (I. G. N.)</u>, San José, Costa Rica, 1978. (Al reverso contiene la descripción de las regiones morfográficas de Costa Rica).
- 3. BRUGMAN, Bárbara y TERAN, Elena. <u>La evolución reciente del crecimiento urbano de Costa Rica como factor de desarrollo nacional.</u> 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 orda locale de 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, 1975, Escuela de Geografia, 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 desee 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 Neteorológico, 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 Λ. El agua: el verdadero petróleo de Costa Rica. Escuela de Ingeniería Civil, UCR., 1975.
- 19. SAGREDO, José. <u>Diccionarios Rioduero-Geografía</u>. (2 a. Edición). <u>Ediciones Rioduero</u>, <u>Madrid</u>, <u>España</u>, 1977.
- 20. SANDNER, Gerard. La colonización agrícola de Costa Rica (Tomos I y II), IGN. San José, Costa Rica, 1964.
- 21. SPIELMAN HANS, Otto. <u>La expansión ganadera en Costa Rica: Problemas de de</u>sarrollo 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.