

13-10-00
73 OCT 2000

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, no sólo constituye el presupuesto fáctico de lo anterior, sino que también 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, al extremo de haber sido elevado a la categoría de Derecho Humano de la tercera generación.

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 caracterización interna como en sus relaciones con otros lugares.
- 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: La geografía como ciencia: un análisis del desarrollo conceptual. El espacio geográfico.

Tema II: Generalidades de Costa Rica: Localización, límites, superficie, población, densidad de población, forma.

Tema III: Análisis del medio físico. La base territorial.

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, si las condiciones institucionales lo permiten.

IV.- EVALUACION: 1.- Trabajo individual (lecturas. Trabajo cartográfico): 25%.- 2.- Salida de campo. 15%.-3.- Exámen Parcial: 25%; y 4.- Exámen Final: 35%.

V.- BIBLIOGRAFIA BASICA:

BONILLA D. ALEXANDER. Un oleoducto en Costa Rica. Todo lo que se debe saber pero no se ha dicho. San José. ASCONA, 1983.

Breve reseña de la Costa Rica actual. s.d. Fotocopias

CARVAJAL ALVARADO GUILLERMO. Costa Rica: Análisis de su población (1522-1988). San José, Editorial Guayacán S.A., 1994.

-Geografía, espacio y regiones en Costa Rica. San José, Editorial Guayacán S.A., 1995.

CARVAJAL ALVARADO GUILLERMO y VARGAS ULATE GILBERT. Origen y desarrollo de la Industria en Costa Rica. San José, Editorial Guayacán S.A., 1994

COMISION NACIONAL DE DIVISION TERRITORIAL ADMINISTRATIVA. División Territorial Administrativa. San José, Imprenta Nacional, 1997.

CORTEZ GRANADOS VICTOR. Costa Rica: Su evolución geológica está en el fondo del mar". San José. Editorial Guayacán S.A., 1994

- FLORES SILVA, EUSEBIO. Geografía de Costa Rica. Tomos 1 y 2. San José. Editorial EUNED, 1979.
- GRANADOS CH., CARLOS. Explotación del oro y el desarrollo de pueblos en Costa Rica. San José, Primer Congreso de Geografía de Costa Rica. 1984.
- GUTIERREZ S. MIGUEL et. al. ¿Hacia donde va Costa Rica. 56 preguntas y respuestas sobre la crisis. San José Editorial Porvenir, 1985.
- HALL CAROLYN. El café y el Desarrollo Histórico Geográfico de Costa Rica. San José, Editorial Costa Rica y Universidad Nacional, 1978.
- INSTITUTO DE RECURSOS MUNDIALES. Recursos mundiales 1992-1993. New York, BID., 1993.
- JIMENO, ESTHER. et. al. Estudios Sociales, nuestro mundo actual: Una visión del mundo, América y Costa Rica. San José. EUNED, 1991.
- LEMUS B.E. Costa Rica. crisis... desafío para el desarrollo, nuevas políticas y estrategias. San José, Impreso por Jiménez y Tanzi Ltda., 1985.
- MUNOZ MONTERO LUIS A. Costa Rica y sus Derechos de Posesión Marítima. (En Geostmo. Revista del Departamento de Geografía de la Universidad de Costa Rica. Vols VII y VIII, Nº 1 y 2, 1994, 1995). San José. Publicado con la colaboración del Instituto Geográfico Nacional y el Departamento de Geografía de la Universidad de Costa Rica. 1995.
- NATIONAL GEOGRAPHIC. Biodiversidad, la frágil red. Suplemento milenio. En Revista National Geographic. Vol. 4, Nº 2, Febrero de 1999.
- QUESADA MATEO, CARLOS A. El agua: El verdadero petróleo de Costa Rica. San José, Escuela de Ingeniería Civil Universidad Ríca, 1975.
- RAMIREZ S. ALONSO Y MALDONADO U. TIRSO. Primer informe sobre el estado del medio ambiente en Costa Rica. San José, Fundación Neotrópica, 1988.
- VARGAS ULATE GILBERT. El clima de Costa Rica: Contraste de dos vertientes. San José. Editorial Guayacán S.A., 1994.