UNIVERSIDAD DE COSTA RICA seconders y somethmen SEDE DE OCCIDENTE la revibora si semilo le DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES DE LOS SELECTIONS DE LA COMPANIO DE CIENCIAS SOCIALES DE LOS SELECTIONS DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANION DEL COMPANIO DEL COMPANIO DEL COMPANIO DEL COMP SECCION DE HISTORIA Y GEOGRAFIA PROGRAMA DEL CURSO: GEOGRAFIA REGIONAL DE COSTA RICA

en los especios urba**3115** adve especies col ne

liacu ab svijanjainimba -opijilou **PROF. n.LUIS**n**A. MUROZ M.** IIIV **am**al

I.- PRESENTACION: Este curso tiene por objeto el estudio del espacio geográfico costarricense como producto de las relaciones hombre- naturaleza. Por ital, el análisis de las categorías de análisis económico-sociales globales de Modo de Producción. Fuerzas Productivas y Formación Económica Dy Social Ladquieren relevancia para poder comprender y evaluar el papel que ha desempeñado el hombre en el aprovechamiento de nuestros recursos naturales. a El estudio del potencial de los mismos, a 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 acomo mo su b denominación alo 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 lanti nemaxe

II.- OBJETIVOS: sup isb lance namaka teb bile omob abiuborgat az

- 1.- Aceptar a la Geografía como una ciencia social, con objeto y métodos propios, así como ella construcción de modelos geográficos para la interpretación de los fenómenos geográficos que le toca estudiar. El electronar estrictamente la conservamente la setudiar.
- 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. Jos Jose Llaudos sous steod al ab aseer syerk to
- 3.- Dominar el manejo de algunas técnicas sencillas usadas en la D) UKANADUS UH. UAKLUS. Exaletación del oro y el desarralitados
- 4.- Establecer la localización geográfica de Costa Rica, tanto en su caracterización interna como en sus relaciones con otros lugares 21 agitibnum apayupan . 88141000 Mundiales 12 agitibnum apayupan .
- 5.- Caracterizar el medio físico de Costa Rica como la base naturally fuente de sus recursos naturales. DOMADOS 1888VALAM CD
- 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. So selevin soi ah esciblinut esibeuceenco"
- 8.- Asimilar modlas in categorías o fundamentales codel análisis poblacional y de los medios urbanos y rurales, a fin de comprender la distribución geográfica de la población y sus
- 9.- Evidenciar la infraestructura económica y social de Costa Rica como ejemplo típico de crecimiento económico.

III. - CONTENIDOS: Had beginning the content of the

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.

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 a Limón, si las condiciones institucionales lo permiten.
- IV.- EVALUACION: 1.- Trabajo individual (lecturas, Trabajo cartográfico): 25%.- 2.- Salida de campo (con reporte): 15%.-3.- Exámen Parcial: 25%; y 4.- Exámen Final: 35%. Se eximen del exámen final los que obtengan un promedio ponderado mínimo de 8:50 en los demás aspectos a evaluar. Dicho promedio será el que se reproduzca como nota del examen final del que se eximen.
- 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 cuatro documentos que se incluyen adicionalmente:
- a) Breve reseña de la Costa Rica actual. s.d. Fotocopias (176180)
- b) GRANADOS CH. CARLOS. Explotación del oro y el desarrollo de pueblos en Costa Rica, 1890-1930. CONICIT, 1984.
- c) INSTITUTO DE RECURSOS MUNDIALES. <u>Recursos mundiales 1992-1993</u>.
- d) MALAVASSI EDUARDO et. al. <u>Lluvia Acida de Origen Volcánico en</u>
 Costa Rica y su impacto. CONICIT, 1984.
- e) MUÑOZ MONTERO LUIS A. Caracterización geográfica de la plataforma continental costarricense. (En "Consecuecias 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.
 - UNION MUNDIAL PARA LA NATURALEZA. <u>Primer Congreso Nacional de</u>

 Derecho Ambiental. 1992.

- 1. ARROYO CORDERO, Edgar. Situación demográfica de Costa Rica. Mimeografiado.
- 2. BERGOING, J. P., y BRENES, G. <u>Mapa geomorfológico de Costa Rica</u>. Editado por el Instituto Geográfico <u>Nacional</u> (I. G. N.), San José, Costa Rica, 1978. (Al reverso contiene la descripción de las regiones morfográficas de Costa Rica).
- 3. BRUGMAN, 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, 1985.
- 8. HALL, Carolyn. "Costa Rica una interpretación geográfica con perspectiva histórica, Editorial Costa Rica, San José, 1984.
- 9. HALL, Carolyn. <u>El café y el desarrollo histórico-geográfico de Costa Rica</u>. 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 Geográfia, UNA, 1977.
- 11. HERRERO, A. Fernando y GARNIER R. Leonardo. <u>La industria en Costa Rica:</u> <u>Un análisis histórico</u>. UNA, Heredia, 1977.
- 12. FERNANDEZ A., Mario. <u>Las migraciones internas: algunos lineamientos teóricos desee la perspectiva del materialismo histórico. Avances de Investigación No. 2. Facultad de Ciencias Sociales, UCR., 1975.</u>
- 13. ICE, IMM. 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. <u>Mapa de capacidad de uso del suelo, Costa Rica</u> 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. Diccionarios 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, 1064.