



# **Dinámica espacial de la población del Caribe colombiano y su impacto en el territorio 1964-2005**

Rosana Garnica Berrocal.

Arquitecta. MSc en Geografía, especialista en Administración y Planificación del Desarrollo Regional con énfasis en Ordenamiento Territorial.

Rubèn Darío Godoy Gutiérrez .

Licenciado en Ciencias Sociales, MSc en Geografía.

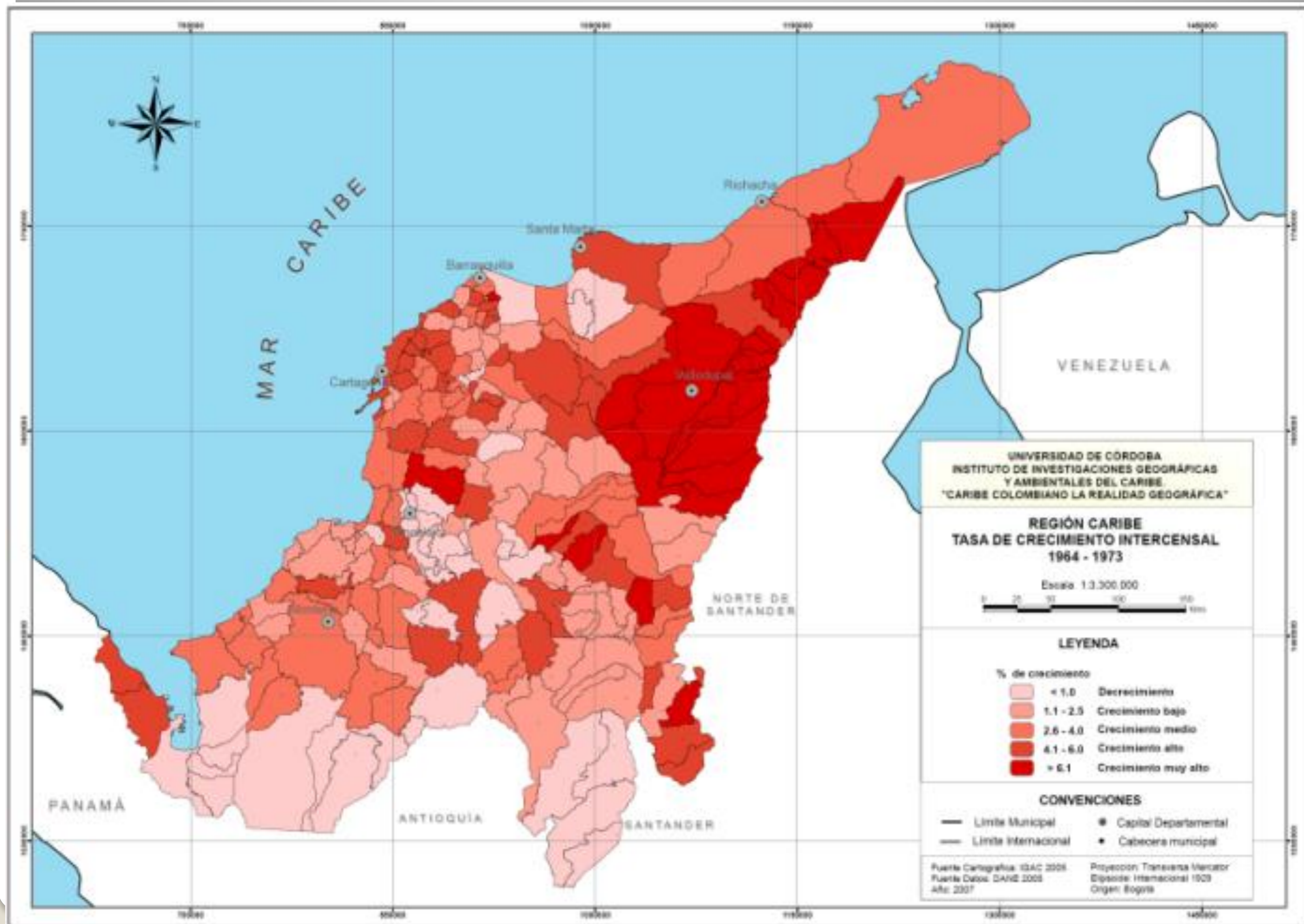


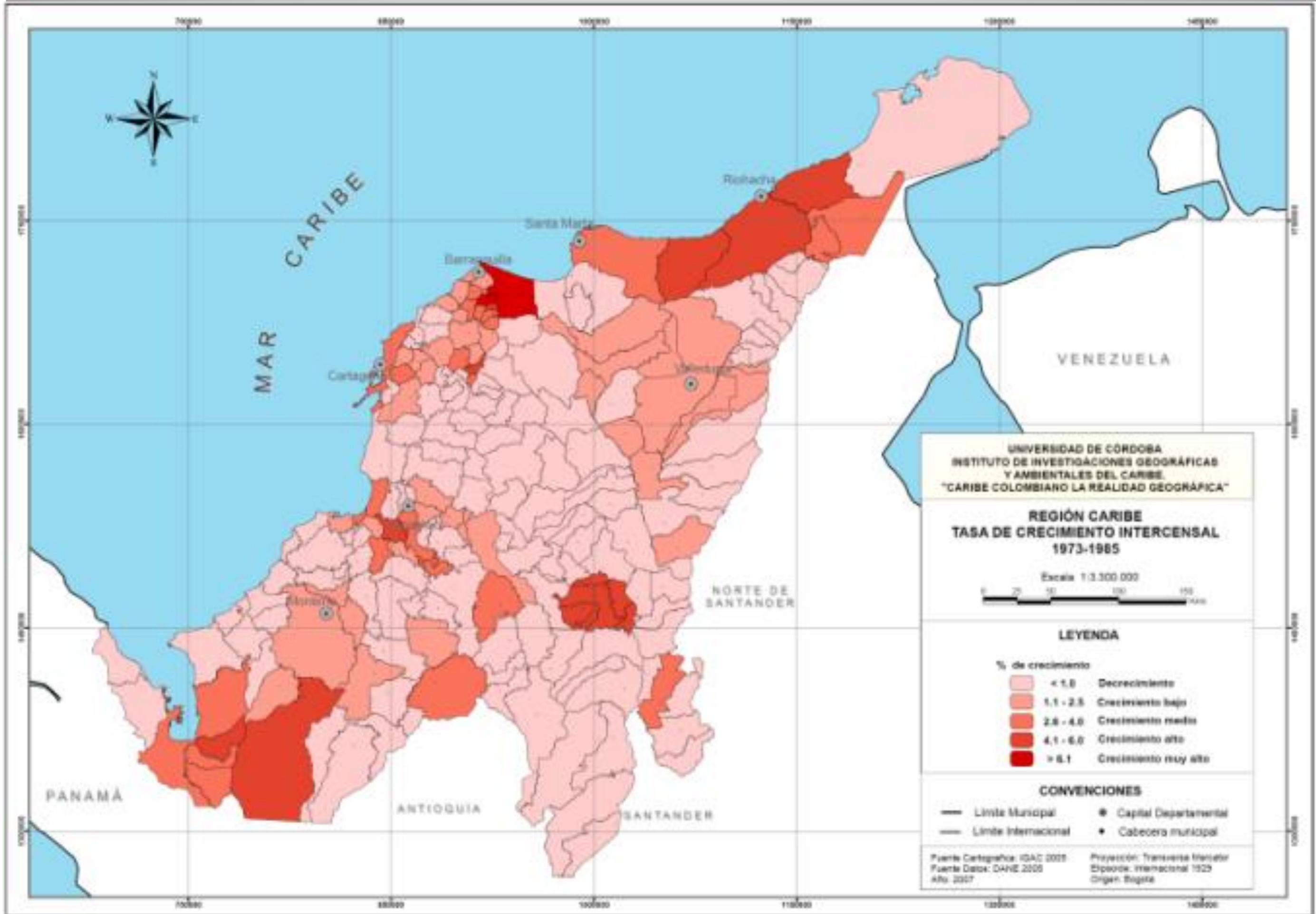
En la presente investigación, se analizan las dinámicas espaciales poblacionales ocurridas en los diferentes municipios del Caribe colombiano a través de los últimos cinco censos, igualmente, los factores físicos, políticos, económicos y sociales que originaron su crecimiento o en otros casos decrecimiento.

La investigación es de tipo cualitativo, sin embargo fueron de gran utilidad el empleo de algunas técnicas estadísticas y cartográficas: la obtención de indicadores (tasas) que describen los parámetros poblacionales en cada censo aportadas por el DANE con su respectivo análisis. Asimismo, es de gran importancia las entrevistas realizadas a diferentes actores sociales (historiadores, economistas, periodistas etc,) en los diferentes municipios del Caribe.



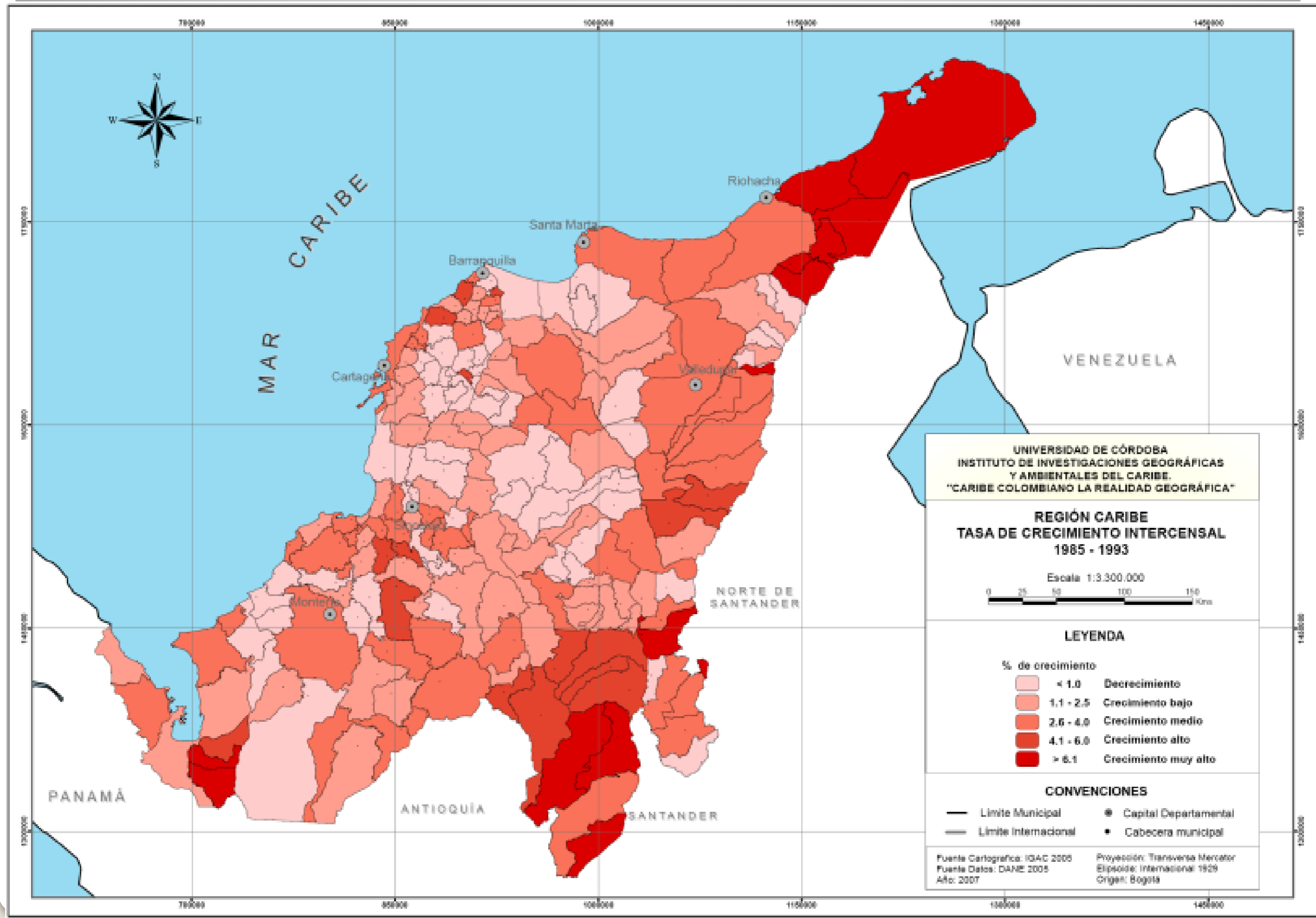
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS  
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE  
PROGRAMA DE GEOGRAFÍA





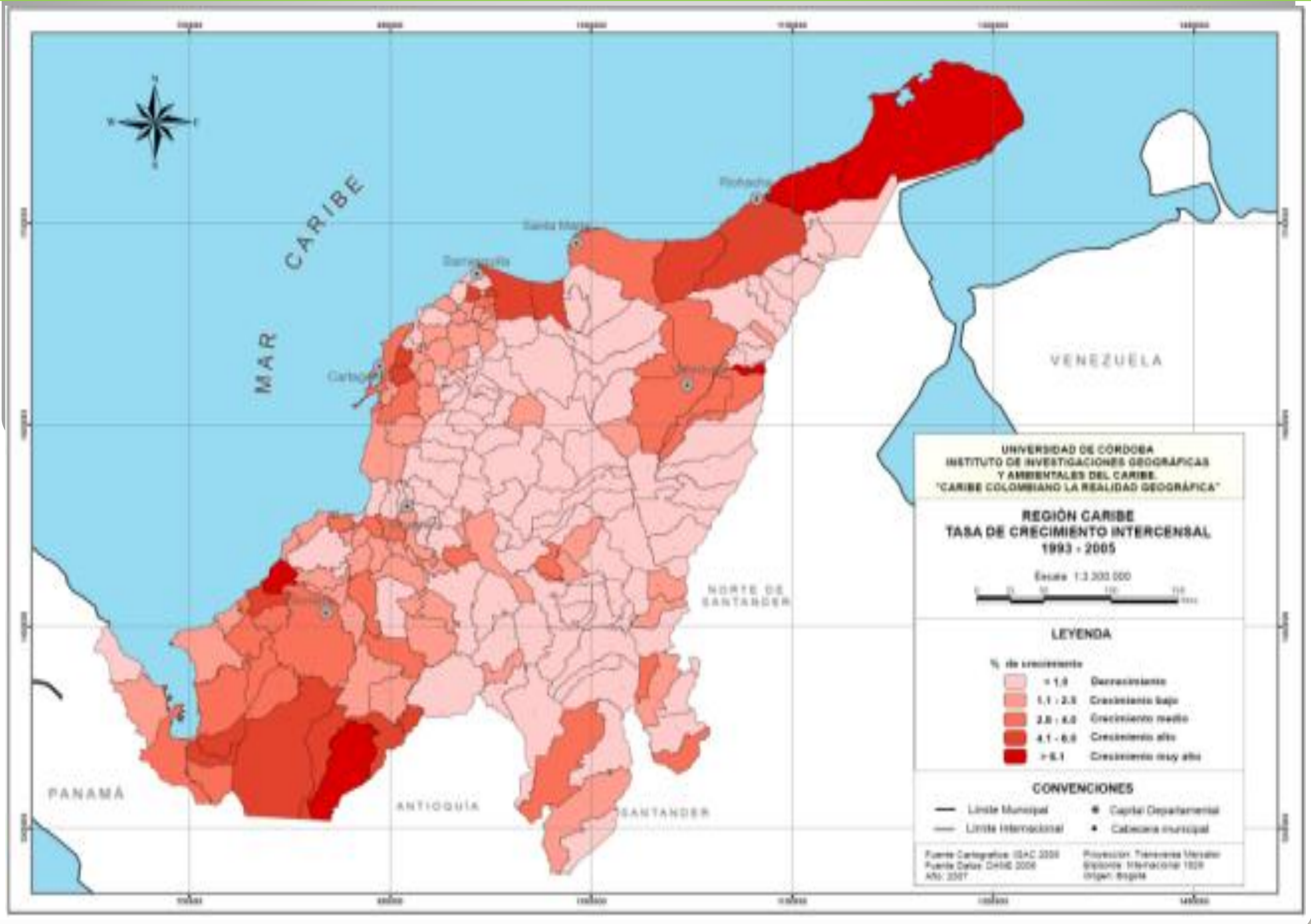


UNIVERSIDAD DE CORDOBA  
 FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS  
 DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE  
 PROGRAMA DE GEOGRAFÍA





UNIVERSIDAD DE CORDOBA  
 FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS  
 DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE  
 PROGRAMA DE GEOGRAFÍA





## CONCLUSIONES

La región Caribe colombiana responde a las tendencias actuales de urbanización que vive el mundo actual y su población tiende a concentrarse en los municipios de la zona litoral donde se encuentran las principales ciudades del Caribe (Barranquilla, Cartagena, Santa Marta con el 96% de urbanización), las cuales a través de la industria, comercio y servicios (puertos y turismo) genera las mayores expectativas laborales y de calidad de vida para la población, pero igualmente, las mayores necesidades en vivienda, salud, empleo y educación entre otros, asimismo, ocasiona en los municipios de su alrededor (Arjona, Turbaco, Soledad y Malambo) notable crecimiento poblacional, al funcionar como receptores de población, con los consabidos problemas de organización espacial.

De igual forma, los 29 municipios que están sobre la zona litoral albergan el 40% del total de la población del Caribe colombiano, contrastando lo anterior, con los sures de la región (la Mojana, la Depresión Momposina y la serranía de San Lucas) que presentarán paulatinamente mayor pérdida de población por varios factores como estar aislados de la capital, alta fragmentación territorial, baja conectividad y gran deterioro ambiental (inundaciones y desecación de humedales), con la consabida pérdida de biodiversidad.



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS  
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE  
PROGRAMA DE GEOGRAFÍA



De igual manera, el 37% de los municipios del Caribe, es decir, 70 de los 202 municipios pierden población y seguramente este número se incrementará para el próximo censo por las pocas oportunidades de la población, la tenencia de la tierra, la violencia por los grupos alzados en armas, precariedad de los servicios públicos y sociales, poca presencia del Estado, las tierras con aptitud agraria son utilizadas en ganadería extensiva, entre otras. La región tiene un verdadero reto de articular a la economía el territorio marítimo y fluvial al continental, a través de la reactivación de la navegabilidad del río Magdalena y los diferentes humedales, consolidar la importancia marítima en algunas zonas especialmente como Córdoba y Sucre y desarrollar una verdadera malla vial que articule todo el territorio para evitar su fragmentación territorial y con ello evitar la pérdida de población de un número importante de sus municipios.





UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS  
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE  
PROGRAMA DE GEOGRAFÍA



Por esta razón, un mejor conocimiento de las regularidades espaciales, y movilidad territorial serán la base para lograr una eficiente planificación y ordenamiento del territorio para determinar zonas de expansión en los planes de ordenamiento territorial, la construcción de vivienda, escuelas, hospitales, centros y puestos de salud; definir el desarrollo y dirección de los servicios públicos, medir y establecer las causas de la migración interna, proyectar la población y disponer de denominadores estables para analizar las estadísticas vitales y sociales de la población.



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS  
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE  
PROGRAMA DE GEOGRAFÍA



**Gracias...**

REVISIÓN DEL PLAN DE  
ORDENAMIENTO TERRITORIAL