

## **Presentación**

En este año 2014, se celebran los treinta años del Programa de Estudios de Posgrado en Geografía (EPG), convenio Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia e Instituto Geográfico Agustín Codazzi (UPTC–IGAC). Ocasión propicia para reconocer el importante esfuerzo que realizan estas dos instituciones en el desarrollo académico de la ciencia geográfica y en la producción de conocimiento de la geografía de Colombia, el cual se evidencia en la formación, tanto de maestría como de doctorado en geografía, de sobresalientes profesionales, así como en la rica productividad científica que se genera desde el programa. Igualmente, desde 1997, en el EPG se aúnan esfuerzos para la producción de la revista *Perspectiva Geográfica*, a través de la cual se publican artículos de destacadas investigaciones de la geografía de Iberoamérica y sobre los últimos desarrollos teóricos y metodológicos de la geografía como ciencia.

En este primer número del 2014, correspondiente al volumen 19, se presentan a nuestros respetados lectores importantes estudios de problemáticas espaciales en los centros urbanos y poblados menores, desde diversos enfoques de la geografía urbana y el ordenamiento territorial, complementados con perspectivas de la geografía humana y ambiental, a fin de ofrecer una visión holística de la solución de los problemas planteados. Para la obtención de resultados, los autores se apoyan principalmente en el análisis espacial y utilizan, en la mayoría de investigaciones, los sistemas de información geográfica como herramienta para la gestión y el análisis de la información georreferenciada.

A continuación presento una reseña de los artículos publicados en el volumen 19, número 1 de la revista *Perspectiva Geográfica*, en los que se pueden evidenciar los importantes aportes que nos ofrecen los autores:

En su investigación, Lorena Rivera propone los factores de territorialización que se deben considerar para el futuro asentamiento del municipio de Gramalote, Norte de Santander (Colombia), después del movimiento en masa de origen pluvial. De manera especial, la autora tiene en cuenta la percepción espacial de los actores del territorio, concretamente de los habitantes del antiguo municipio.

Juan Alberto Agudelo y Jhon Williams Montoya, a partir del análisis espacial de la integración regional, delimitan el área metropolitana de Medellín (Colombia), y realizan un estudio crítico de las políticas metropolitanas y regionales implementadas en el territorio.

Linda Irene Gómez encuentra que la minería, en los últimos cuarenta años, ha configurado patrones urbanos en la localidad de Ciudad Bolívar, Bogotá (Colombia), donde las áreas de explotaciones mineras presentan una relación directa con la urbanización ilegal.

María Inés Ortiz, Luz María Oralia Tamayo y Alma Villaseñor nos proponen una metodología sistémica para analizar y evaluar los paisajes culturales urbanos y determinar su alcance como patrimonio cultural, a partir de valores estéticos, naturales, culturales, históricos e identitarios, principalmente. Esta metodología fue aplicada a la ciudad de Zacatecas (México), a fin de resaltar su proceso histórico, su arquitectura y su riqueza paisajística natural.

Edison Sarache identifica los barrios con alta conflictividad espacial del entorno geográfico del cerro “Juan Rey”, Bogotá (Colombia), caracterizados por su origen informal y por poseer población en condiciones de pobreza. Contrario a lo esperado por el investigador, a partir del análisis espacial, no se encuentra una relación de causalidad entre la estratificación socioeconómica y los factores negativos de convivencia ciudadana.

Deivy Cristhian Ruiz determina los factores del deterioro, en los últimos treinta años, del humedal Tierra Blanca, de Soacha (Colombia). Resalta la falta de identificación del área del humedal y de medidas de conservación, la industrialización y los procesos de urbanización planificada y no planificada que ha surtido el humedal.

Israel Cabeza Morales, en su análisis del desarrollo territorial de Cartagena (Colombia), indica que la relación entre la distribución de los equipamientos y la funcionalidad económica, evidencia desequilibrios

territoriales por falta de bienestar en gran parte de la población, y demanda una mayor cohesión territorial desde la planificación misma.

María Elina Gudiño, Lucas Muñoz, Cristian Padilla, María Emilia García y Lucía Cuello nos presentan resultados del Observatorio de Desarrollo Territorial Sustentable para Mendoza, Argentina, orientados a facilitar la información y su análisis para la planificación territorial desde el monitoreo de indicadores, políticas, planes, programas y proyectos de índole territorial con una perspectiva geográfica.

Mi mayor reconocimiento a los autores, por sus importantes aportes al conocimiento geográfico, a los árbitros de este número, por sus valiosas recomendaciones de mejora de los artículos, al equipo editorial, a los comités Editorial y Científico, por su constante mejoramiento de la calidad editorial de la publicación, y al Consejo de Administración del convenio UPTC–IGAC, por el permanente apoyo para la producción de la revista, así como a nuestros lectores, que nos animan a seguir realizando esta loable labor editorial.

Rigaud Sanabria Marin  
Editor