

PRESENTACIÓN

La revista *Investigaciones Geográficas* es la publicación principal, con periodicidad cuatrimestral, del Instituto de Geografía de la UNAM, en la que aparecen contribuciones de especialistas nacionales y extranjeros dedicados al campo de la geografía tanto básica como aplicada, en los ámbitos físico, económico y social.

Desde 1997 *Investigaciones Geográficas* ha sido incluida en el Índice de Revistas Mexicanas de Investigación Científica y Tecnológica del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT) y su permanencia en dicho índice ha sido ratificada. Constituye, de hecho, la única revista de la especialidad contenida en esa lista. La revista cuenta con mecanismos que permiten una evaluación expedita de los manuscritos sometidos para su eventual publicación y garantiza la oportuna aparición de las contribuciones, sin demérito de su calidad científica.

En este número se incluyen nueve contribuciones. Ribeiro y Teixeira analizaron los datos de precipitación de la cuenca del río Ivaí, Brasil, utilizando datos diarios, mensuales y anuales en el período de 1974 a 2001, obtenidos en la Superintendencia de Recursos Hídricos del gobierno del Estado de Paraná. Priego y colaboradores, exploraron la relación entre heterogeneidad del paisaje de flora, en tres cuencas costeras del estado de Veracruz. La riqueza, dominancia, abundancia y diversidad de los paisajes resultaron variables explicativas de la riqueza de especies. Los resultados indican que la riqueza de especies de flora puede ser pronosticada por valores de heterogeneidad del paisaje. Machado y Miranda describen el proceso de urbanización de la ciudad de Maringá, en el contexto de la verticalización, en su principal punto económico, el centro de la ciudad, abordando algunas cuestiones de orden ambiental y de infraestructura. Godinho de Oli-

veira discute algunos aspectos que caracterizan los traslados como estructuras productivas en términos de alteraciones temporales y espaciales, y las nuevas formas de relaciones instrumentales como un conjunto de fuerzas sociales en territorios subnacionales de países de la periferia económica. Araújo y colaboradoras, además de recuperar el origen de los tratados conocidos como Geografías y Topografías Médicas, -que culminaron en descripciones precisas del territorio de las ciudades, espacializando enfermedades e identificando su naturaleza, evolución y tratamiento-, y de apuntarlos como uno de los primeros estudios "geográficos" del espacio urbano, insertan a Brasil, y de forma específica a la ciudad de Natal, en el contexto de esos análisis, destacando la obra *Topographia de Natal e sua Geographia Médica* (de Cicco, 1920). Padilla y Luna indagan acerca de la percepción ambiental y el nivel de conocimientos sobre aspectos ambientales en cuatro localidades representativas de la costa de Quintana Roo: Cancún, Playa del Carmen, Tulum y Chetumal; en ese sentido, estudian la relación existente entre algunos elementos microsociales en el espacio económico del turismo, respecto al estado del medio ambiente en la costa de Quintana Roo, como factores subjetivos influyentes en características objetivas del espacio geográfico. Ello mediante la realización y el procesamiento de entrevistas entre los pobladores. Córdoba y García, a partir de los patrones de ocupación territorial por la actividad turística, analizaron algunas implicaciones de la compleja relación que guarda el turismo con el desarrollo, en términos humanos y no sólo económicos, y con el medio natural y cultural caracterizado en la región por una gran diversidad y gran fragilidad. Castilho y Rodrigues presentan una síntesis de la disertación desarrollada en dos Áreas Administrativas (RAs) de la zona oeste de la Municipalidad de Rio de Janeiro: RA de Campo

Grande y RA de Guaratiba. Los objetivos fueron evaluar el desarrollo y el potencial de las actividades turísticas presentes en dichas áreas, usándose las técnicas de geoprocesamiento, y proponer las pautas generales

para su aplicación. Azuela reflexiona sobre el papel que desempeñó la *Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística* en la organización de la ciencia y la edificación del país en el siglo XIX.