

## PRESENTACIÓN

En esta oportunidad, la Revista Terra ofrece a sus distinguidos lectores una variada gama de artículos en los cuales podrán apreciarse diversos aspectos vinculados a la Geografía. El uso del llamado Software Libre ha venido adquiriendo un reconocimiento importante en la producción de información digital; de manera particular, en la elaboración de productos cartográficos digitales han surgido interesantes y útiles alternativas de trabajo. Xavier Bustos, profesor del CENAMB de la UCV, experto en el área de bases de datos automatizadas, nos ofrece una propuesta práctica, muy actual, de cómo utilizar algunos programas bajo formato de Software libre para el diseño de Sistemas de Información Geográfica y su manejo a través de Internet.

También en relación con la aplicación de geotecnologías en los estudios territoriales, Ramón Adonis y otros investigadores cubanos presentan el uso de imágenes Landsat y la modelación espacial para la estimación y categorización del patrimonio forestal, en el caso específico del Municipio Guisa de Cuba.

En el orden, más bien teórico-epistemológico de las ciencias ambientales, Patricia Miranda y Carlos Monedero plantean un debate sobre el concepto de “desarrollo endo-sustentable” a partir del modelo epistémico historicista de Thomas Kuhn y su aplicación al espacio rural venezolano.

Yasmira González y Wilfredo Acosta, por su parte, presentan los resultados de un estudio geográfico sobre la influencia de las condiciones restrictivas del medio natural costero-montañoso, así como también, del patrón de ocupación urbana heterogéneo y predominantemente desordenado de la parroquia Carlos Soublatte, en el estado Vargas, al centro-norte de Venezuela, en la crisis del abastecimiento de agua potable en esa localidad.

Se cierra la sección de los artículos de este número 44 con el trabajo de Miguel Flores y María V. Blanco sobre otro tema que, también viene adquiriendo mucho interés por parte de los geógrafos venezolanos, como es el turismo sustentable. A partir del caso específico del Sector Laguna de Mamo, ubicado en las riberas del importante Río Orinoco y formando parte -de manera conflictiva- de una de las actuales y prospectivas zonas de mayor explotación petrolera del país, la Faja del Orinoco, los autores aportan proposiciones para orientar de manera sustentable los usos turísticos y recreacionales que se vienen dando en este espacio de alto valor escénico y ecológico, y en las que se busca armonizar su conservación con el aprovechamiento en beneficio de las comunidades humanas que hacen vida en este especial lugar de los llanos orientales venezolanos.

Finalmente, la Geógrafa Marisol Salazar hace una reseña acerca del hermoso libro de Antonio Boadas “Aproximación a los Estudios Geográficos de Territorios y Recursos Naturales” en el que el autor diserta, desde su vasta experiencia humana, profesional y docente, tanto en el propio terreno como en las aulas universitarias, sobre la importancia de observar y reflexionar desde una visión geográfica propia; condición indispensable para poder construir interpretaciones y soluciones más acordes con la compleja y particular realidad que ofrece cada espacio geográfico y, en particular la del subcontinente latinoamericano.

Esperamos, pues, que esta nueva edición de la Revista Terra sea de interés para nuestros lectores especializados y el público en general

Prof. Wilfredo Acosta Torres Director.

Prof. Rafael Ruano Montenegro Comité Editor