

PRESENTACIÓN

COMPROMISOS Y RETOS EN EL ÁREA DE GEOGRAFÍA EN EL PRIMER SEMESTRE DEL AÑO 2017

Llevar adelante la publicación en un contexto confuso, como el transcurrido este último semestre del año 2016 y durante los primeros meses del año 2017, no ha sido fácil. Se menciona esto, ya que desde el año pasado –realmente desde hace mucho más tiempo- la cotidianidad de los ciudadanos ha estado signada por las irregularidades, más para quienes hacen investigación o los investigadores que trabajamos en las universidades públicas autónomas, donde el déficit del presupuesto ha estado incidiendo sobre la actividad de manera tenaz. A raíz de esta situación, y con el problema de no asegurar la impresión de la revista, se tiene entonces que, a partir de este número se continúa en formato digital. Para ello, y siguiendo las pautas normativas del país, se hicieron las solicitudes ante las instancias correspondientes y es así que, en paralelo, se tiene un nuevo Depósito Legal e ISSN para la revista *Terra*. Lo que conlleva sus particulares cambios, si bien ya no se dispone de la revista en físico, esta versión nos permite ampliar el contenido, sin llegar a alterar sobremanera los costos que esto significa. Claro está, se hizo manteniendo el rigor de los protocolos que significa la edición académica en digital, otro reto editorial más ante el cambio.

A pesar de la situación descrita, y entrando en el tema que nos ocupa, esta nueva publicación nos presenta una panorámica de cómo se ha estado desarrollando, a nivel de muestra, la investigación en el campo de la geografía. Se puede apreciar que –en este número 53 de la revista *Terra Nueva Etapa*- trae nueve artículos y un documento que describen la diversidad de algunas líneas de trabajo en las que están nuestros pares. En detalles, se tiene que en el primer artículo los investigadores proponen una caracterización de la distribución espacial del riesgo a los accidentes ofídicos en el estado Lara. En segundo lugar, se presenta un trabajo basado en series estadísticas y corresponde a un análisis multivariable en geografía aplicado al estudio de la pobreza para seis municipios de diferentes estados de nuestro país.

El tercer artículo que presenta la revista *Terra* refiere a un trabajo donde sus investigadoras elaboran indicadores que permitan estimar la sensibilidad y la capacidad de adaptación, en combinación con la magnitud de exposición de especies amenazadas ante el cambio climático. Seguidamente, el cuarto trabajo se basa en discutir los resultados del uso de las tecnologías de la información, donde se pretende señalar las ventajas ofrecidas por técnicas de programación acoplada a bases de datos para calcular y comparar índices de erosión teóricos aplicados a ocho cuencas del flanco surandino, en Venezuela.

El quinto artículo representa un pequeño aporte de lo que representa geografía cultural, como una línea que busca el encuentro entre literatura y geografía, artículo cuyo objetivo fue identificar elementos teóricos sobre la diáspora y la geografía en la novela *La Emperatriz de mis sueños* de Oscar Hijuelos. El trabajo siguiente trae una indagación en los estudios del área de geografía física, en concreto, quienes lo escriben intentan reconocer la influencia de la presencia de parches del musgo *Fissidens taxifolius* en las propiedades del suelo, en el Parque Nacional El Guácharo, Venezuela. El artículo siguiente es un avance presentado por un par de colegas quienes trabajan en una universidad en Brasil, refiere al paisaje rural, la dinámica espacial que se desprende de la actividad de cultivos de tabaco y su valor cultural en el municipio Viñales, Cuba. El octavo trabajo es un estudio en el área de geografía urbana, en sí una propuesta metodológica para evaluar vulnerabilidad física, específicamente a edificaciones de uso residencial ubicadas en asentamientos urbanos populares, en donde el autor enfatiza en viviendas expuestas a la ocurrencia de movimientos en masa activados por lluvia. Por último, en la sección de artículos hay un noveno trabajo desarrollado a partir de registros de lluvia, para la región centro norte del país, y consistió en estudiar la relación entre series de precipitación, considerando el percentil 25 % y su vinculación con algunos desastres por inundaciones en la Región Central de Venezuela para el período 1970-2005.

Por otra parte, este número 53 de la revista *Terra Nueva Etapa* presenta en su sección de *Notas y Documentos* un escrito que refiere los aspectos más destacados de las actividades llevadas adelante en el período conmemorativo de los 60 años de creación de los estudios en geografía en la facultad.

En resumen, se puede apreciar que los artículos dan cuenta sobre aspectos en los que avanzan las diversas líneas de trabajo que conforman las áreas de investigación en geografía, y mucho nos complace que sea la revista *Terra* uno de los medios que pueda hacer difusión de este esfuerzo. Así que reiteramos nuestra invitación a quienes llevan a cabo sus proyectos de investigación a publicar en nuestra revista para hacer visibles sus resultados.

Por otra parte y como punto final, el equipo de trabajo editorial de la revista *Terra Nueva Etapa*, considera siempre necesario hacer público su agradecimiento por la colaboración de los articulistas al presente número; igual, damos gracias a los evaluadores de los trabajos que se reciben, ya que constantemente velan por la calidad de las publicaciones, así también queremos agradecer al equipo de trabajo que nos acompaña en la elaboración del número, además nuestra gratitud a los entes que nos financian, que nos permite sostener la visibilidad de la investigación y circulación de la revista, por último, a ustedes lectores frecuentes de este medio.

Dr. Vidal Sáez Sáez
Editor