

## Editorial

La revista *Biodiversidad Neotropical* cumple ya su tercer año, y con esto sigue dando pasos de gigante, además de estar indexada en Publindex de Colciencias, está también en Latindex, que es el Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal. Esperamos en el próximo número anunciar nuevas indexaciones internacionales y con esto seguir posicionando a *Biodiversidad Neotropical* como una de las revistas científicas más importantes en torno a la divulgación del conocimiento de la biodiversidad existente en esta porción del planeta.

Una de las tareas principales de *Biodiversidad Neotropical*, es divulgar aportes relacionados con el incremento del inventario de especies en toda la región neotropical, de allí que en este número se hayan incluido artículos que reportan por primera vez a 46 especies de líquenes para Venezuela, dos especies de Myxomycetes, *Cribraria aurantiaca* y *Perichaena chrysosperma* para el

noroeste de la Argentina, así como dos hylidos, *Agalychnis psilopygion* y *Dendropsophus bogerti*, para la porción norte del Chocó Biogeográfico. Igualmente tenemos el placer de presentar tres publicaciones muy especiales, la primera relacionada con el nacimiento de la Colección de Mamíferos de la Universidad del Quindío (CMUQ), en una de las regiones más biodiversas del neotrópico (Andes colombianos), con la publicación de su primer ejemplar, un murciélago de la familia Vespertilionidae de especie *Eptesicus chiroquinus*; también se presenta la primera publicación sobre ecolocalización de murciélagos filostómidos en Colombia y un reporte sobre los incidentes de fauna silvestre en líneas de energía en Colombia, el cual representa un aporte de información útil para el desarrollo de estrategias de conservación de la fauna silvestre colombiana y en general de la región neotropical.

*Alex Mauricio Jiménez-Ortega*  
Editor