

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO
INSTITUTO DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA
ÁREA ACADÉMICA DE BIOLOGÍA
LABORATORIO DE SISTEMÁTICA MOLECULAR

CIUDAD UNIVERSITARIA, CARRETERA PACHUCA-TULANCINGO KM 4.5, COL. CARBONERAS, MINERAL DE LA REFORMA, HIDALGO, MÉXICO. C.P. 42184
TEL. 01 (771) 717 2000 EXT. 6657, 6642, 2112 FAX: 01 (771) 717 21 12
e-mail ireneg@uaeh.edu.mx

Dr. Fernando Álvarez
Editor
Revista Mexicana de Biodiversidad

Presente

Estimado Dr. Álvarez:

Por medio de este conducto nos permitimos presentar el manuscrito intitulado **“Biogeografía de la Zona de Transición Mexicana con base en el análisis de árboles reconciliados”**, escrito por Alejandra Miguez-Gutiérrez, Irene Goyenechea, Juan Márquez y Jesús Castillo, para que sea considerado para su publicación en la Revista Mexicana de biodiversidad.

Dicho manuscrito es derivado de los resultados de la tesis de maestría de la primera autora, en donde se analizaron las interrelaciones de las áreas de endemismo de la Zona de Transición Mexicana con base en tres diferentes hipótesis de regionalización, utilizando el método de árboles reconciliados con 10 géneros diferentes de organismos.

Hemos seguido todas las indicaciones de las normas editoriales de la revista, por lo que anexo encontrará un archivo con el texto del manuscrito y otro con las 7 figuras que incluye el trabajo. Nos permitimos asimismo sugerir a Juan José Morrone, Oscar Flores-Villela y Tania Escalante como posibles revisores del manuscrito.

Los tres investigadores están adscritos al Departamento de Biología Evolutiva, Facultad de Ciencias, UNAM. Las direcciones electrónicas respectivas son: juanmorrone2001@yahoo.com.mx; sapofv@gmail.com; tescalante@hotmail.com.

Esperamos que el manuscrito sea adecuado para su publicación en la revista y agradecemos de antemano sus sugerencias y comentarios.

Atentamente
Pachuca de Soto a 13 de junio de 2012
“Amor, Orden y Progreso”



Dra. Irene Goyenechea
Autora para correspondencia