



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería

Institute of Basic Sciences and Engineering

Área Académica de Biología

Biology Department

Mineral de la Reforma, Hgo. A 13 de enero de 2016

Dr. Fernando Álvarez Noguera
Editor en Jefe
Revista Mexicana de Biodiversidad
Presente

Estimado Dr. Álvarez,

Adjunto a la presente encontrará el manuscrito "Comparación de dos métodos para analizar cambios en la riqueza de especies: un ejemplo con murciélagos entre selvas y hábitats modificados" que ponemos a su consideración para que sea evaluado bajo las normas de la Revista Mexicana de Biodiversidad.

En este trabajo comparamos los resultados de dos métodos de rarefacción que estandarizan de distinta manera la riqueza de especies. Evaluamos el cambio en la proporción de la riqueza entre pares de comunidades con estos dos métodos, utilizando 53 estudios de caso publicados con comunidades de murciélagos en selvas y hábitats modificados. Nuestros resultados pueden tomarse como referencia al comparar la riqueza de especies de cualquier grupo biológico, particularmente en estudios de ecología, biogeografía y biología de la conservación. Por lo tanto, consideramos que será un tema interesante para los lectores de la Revista Mexicana de Biodiversidad.

Sugerimos a los siguientes colegas como posibles evaluadores:

1. Dr. Ian MacGregor Fors. Instituto de Ecología, A.C., Xalapa, Ver. Correo electrónico: ian.macgregor@inecol.mx
2. Dr. Juan Pech Canché. Universidad Veracruzana Campus Tuxpan. Correo electrónico: jmpech@uv.mx
3. Dr. Rubén Pineda López. Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Autónoma de Querétaro. Correo electrónico: rpineda62@hotmail.com
4. Dr. Miguel Briones Salas. CIIDIR-Oaxaca, Instituto Politécnico Nacional. Correo electrónico: mbriones@ipn.mx

Tenga la certeza de que este es un trabajo original que no ha sido sometido para su publicación en ninguna otra revista, y todos los coautores han revisado y están de acuerdo con que sea enviado a la Revista Mexicana de Biodiversidad.

Quedo a sus órdenes para cualquier aclaración y aprovecho para enviarle un cordial saludo.

Atentamente,

Dra. Claudia Elizabeth Moreno Ortega

Ciudad del Conocimiento
Carretera Pachuca - Tulancingo km. 4.5
Colonia Carboneras
Mineral de la Reforma, Hidalgo, México, C.P. 42184
Tel. +52 771 7172000 exts. 6665, Fax 2112
cmoreno@uaeh.edu.mx



www.uaeh.edu.mx