

Mérida Yucatán a 26 de abril de 2018

Dr. Fernando Álvarez

Editor en jefe de

Revista Mexicana de Biodiversidad.

Presentamos el manuscrito titulado **Moscas ectoparásitas de murciélagos (Diptera: Streblidae y Nycteribiidae) del Valle de Uxpanapa, Veracruz, México.** por Alan Cuxim Koyoc, Enrique Reyes Novelo, M. Cristina MacSwiney y Juan Manuel Pech Canche. La pertinencia de este estudio se enmarca en los pocos trabajos enfocados en la descripción de la diversidad de especies de estos parásitos en México. Particularmente para el estado de Veracruz, existen dos artículos que enlistan especies de estos grupos, pero solamente uno de estos manuscritos es reciente. En este estudio se incluyen nuevos registros de estas moscas parásitas para México y para Veracruz, así como una actualización al número de especies de este grupo para el país y para el mencionado estado. Creemos que la información aquí presentada está dentro del ámbito de la Revista Mexicana de Biodiversidad.

Adicionalmente y cumpliendo con las normas editoriales de la revista, sugerimos los siguientes expertos para fungir como árbitros revisores del trabajo:

- Dr. Juan B. Morales Malacara, Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México, Juriquilla, Querétaro (morales.malacara@gmail.com).
- Dr. Gustavo Graciolli, Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Coleção Zoológica, Cidade Universitária, s/n, Campo Grande, MS, Brazil (ggraciolli@yahoo.com.br).

Sin más por el momento y en espera de su consideración para la evaluación de este trabajo, nos despedimos enviando un cordial saludo.

Atentamente.

Dr. Enrique A. Reyes Novelo

Centro de Investigaciones Regionales "Dr. Hideyo Noguchi"

Universidad Autónoma de Yucatán.

Av. Itzaes No. 490, Col Centro, Mérida, Yucatán, México. C.P. 97000

Tel. 52(999)9245755. Email: enrique.reyes@correo.uady.mx