



Cd. Victoria, Tamaulipas a 28 de agosto de 2017

**ESTIMADOS EDITORES DE LA REVISTA
DE BIOLOGÍA TROPICAL**

Adjunto a este documento encontrarán el manuscrito "**Interacciones temporales y espaciales de mesocarnívoros simpátricos (*Leopardus wiedii*, *Leopardus pardalis* y *Puma yagouaroundi*); ¿coexistencia o competencia?**", el cual ha sido enviado exclusivamente a la Revista de Biología Tropical como un artículo original, todos los coautores están de acuerdo con su publicación y se cumple con los requisitos éticos en la elaboración y trabajo de campo.

En el manuscrito se investigó las interacciones interespecíficas temporales y espaciales de tres mesocarnívoros tropicales, para saber cuáles son las estrategias ecológicas o conductuales que utilizan para evitar competir. Los resultados contribuyen a la comprensión del funcionamiento ecológico de las especies, como base para otras investigaciones con felinos, en la generación de propuestas de conservación para las especies tropicales analizadas, y finalmente creemos que es un tema ecológico interesante para los lectores de la Revista de Biología Tropical y otras personas interesadas en la conservación de especies amenazadas en zonas tropicales. Estamos de acuerdo con realizar un pago por páginas adicionales si es requerido y hemos incluido nombres y direcciones de correo electrónico de expertos que pueden ser revisores del manuscrito.

Esperando una respuesta favorable, reciban un saludo cordial.

Rogelio Carrera-Treviño

Claudia C. Astudillo Sánchez

Héctor A. Garza-Torres

Luis Martínez-García

Leroy Soria-Díaz
Autor de correspondencia