

Ciudad Universitaria, D. F., a 22 de septiembre de 2016

Fernando Álvarez Noguera  
Editor en Jefe  
Revista Mexicana de Biodiversidad  
**P R E S E N T E**

Por este medio nos permitimos presentarle el manuscrito intitulado “Sinopsis de los géneros mexicanos de Chrysomelinae (Coleoptera: Chrysomelidae)”, para su evaluación y en su caso su posible publicación en la Revista Mexicana de Biodiversidad.

Los crisomélidos son insectos con importancia económica, específicamente la subfamilia Chrysomelinae tiene representantes con un alto impacto en la economía de ciertos cultivos. El conocimiento taxonómico de este grupo es importante para un rápido reconocimiento de las especies, y así poder elaborar un plan de manejo para los cultivos.

El presente estudio está relacionado con los temas de la Revista Mexicana de Biodiversidad y será de interés para los especialistas en Chrysomelidae, para los interesados en el manejo de plagas y para quienes concierne el estudio de los escarabajos mexicanos.

Para la evaluación del artículo nos permitimos sugerir a los siguientes especialistas de coleópteros, Dr. Armando Burgos Solorio, Dr. Felipe Noguera Martínez y Biól. Ma. Magdalena Ordóñez Reséndiz. Los datos de los investigadores se encuentran abajo.

Sin otro particular, me permito enviarle un cordial saludo.

Dr. Santiago Zaragoza Caballero.  
Departamento de Zoología  
Colección Nacional de Insectos,  
Instituto de Biología, UNAM.  
Tel. (01) 562-29155

## **Árbitros sugeridos**

**Dr. Armando Burgos Solorio**

**E-mail:** [burgos@uaem.mx](mailto:burgos@uaem.mx)

Laboratorio de Parasitología Animal  
Centro de Investigaciones Biológicas  
Universidad Autónoma del Estado de Morelos

**Dr. Felipe A. Noguera Martínez**

**E-mail:** [fnoguera@unam.mx](mailto:fnoguera@unam.mx)

Tel: (315) 351 02 00  
Estación de Biología, Chamela

**Biól. Ma. Magdalena Ordóñez Reséndiz**

**E-mail:** [mor@unam.mx](mailto:mor@unam.mx)

Museo de Zoología  
Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, UNAM