



# Universidad de la Sierra Juárez

Ixtlán de Juárez, Oaxaca, a 28 de mayo de 2012

**Dr. Fernando Álvarez Noguera.**  
**Editor de la Revista Mexicana de**  
**Biodiversidad.**  
**Instituto de Biología, UNAM.**

## **P R E S E N T E.-**

Por este conducto me dirijo a usted, para enviarle el artículo titulado “Psocodea: ‘Psocoptera’ (Insecta), from Zapotitlán Salinas, Puebla. Abundance distribution and seasonality”, el cual presento con la finalidad de que sea debidamente revisado y pueda ser considerado para su publicación en la Revista Mexicana de Biodiversidad.

Considero que el trabajo que le presento es una aportación importante para el conocimiento biológico y taxonómico del grupo de insectos que se estudia en el mismo, pero también para el conocimiento del área de estudio. Como se sabe, el valle de Zapotitlán Salinas es un área de reserva biológica muy importante ya que forma parte del Valle de Tehuacán-Cuicatlán. A diferencia de su flora, que es bastante conocida, su fauna ha sido poco estudiada y en muchos casos sigue siendo desconocida. Tal es el caso de los insectos que pertenecen al orden Psocoptera, los cuales hasta ahora, no se habían registrado en dicha área. Por otra parte, la mayoría de los estudios alrededor de estos insectos en particular, se han realizado en zonas de bosques templados y tropicales, donde su diversidad es bastante alta. A nivel mundial, son escasos los trabajos que han catalogado las especies de este grupo en lugares con características de vegetación distintas a las mencionadas anteriormente, y aún más, en ambientes xerófilos. Por tanto, el presente trabajo constituye el primero en registrar las especies de Psocoptera que habitan en el valle de Zapotitlán Salinas, y el primero en el país, que da a conocer la presencia de estas especies en un ambiente semidesértico. Además, la información que se ofrece con relación a su hábitat y estacionalidad, indica que las zonas semidesérticas también son importantes para este grupo de insectos.

Si usted lo considera pertinente, para su revisión, propongo los siguientes árbitros:

1. Dr. Harry Urad Brailovsky Halperowitz  
Colección Nacional de Insectos.  
Instituto de Biología, UNAM  
[coreidae@ibiologia.unam.mx](mailto:coreidae@ibiologia.unam.mx)
2. Dr. José Guadalupe Palacios Vargas  
Lab. de Ecología y Sistemática de Microartrópodos.  
Facultad de Ciencias, UNAM  
[jgpv@hp.fciencias.unam.mx](mailto:jgpv@hp.fciencias.unam.mx)

Finalmente, para cumplir con las instrucciones establecidas, anexo a la presente se incluyen:

1. El manuscrito del artículo en formato word.
2. Las figuras en formato word.
3. Lista de instrucciones cotejada.

Agradeciendo su atención, quedo a sus órdenes y le envío un cordial saludo.

Atentamente,



**Dr. José Arturo Casasola-González**

-----  
Instituto de Estudios Ambientales,  
Universidad de la Sierra Juárez.  
Av. Universidad s/n, Ixtlán de Juárez, Oaxaca.  
C.P. 68725, Oaxaca, México.  
Phone: (951) 55 3 63 62 ext. 600  
E-mail: [casasola@juppa.unsij.edu.mx](mailto:casasola@juppa.unsij.edu.mx)  
Web page: <http://www.unsij.edu.mx/>