

# REVISTA NICARAGUENSE DE ENTOMOLOGIA

N° 40.

Junio 1997



PUBLICACION DEL MUSEO ENTOMOLOGICO  
SERVICIO ENTOMOLOGICO AUTONOMO  
LEON - - - NICARAGUA

# REVISTA NICARAGUENSE DE ENTOMOLOGIA

N° 40.

Junio 1997



PUBLICACION DEL MUSEO ENTOMOLOGICO  
SERVICIO ENTOMOLOGICO AUTONOMO  
LEON - - - NICARAGUA

El Servicio Entomológico Autónomo tiene por objetivo fomentar el estudio de la Entomología en Nicaragua.



Revista Nicaragüense de Entomología, A.P. 527, León, Nicaragua.



505-(0)311-6586.



[jmmaes@ibw.com.ni](mailto:jmmaes@ibw.com.ni)

Las opiniones emitidas en la Revista Nicaragüense de Entomología son propias de los autores. El editor no asume la responsabilidad del contenido de los artículos.

Los artículos de esta publicación están reportados en:  
Páginas de Contenido del CATIE, Costa Rica.  
Páginas de contenido del CIAT, Colombia.

Abstracted in :

Entomology Abstracts.  
Life Sciences Collections.  
Review of Medical and Veterinary Entomology.  
Review of Agricultural Entomology.  
Zoological Record.

ISSN 1021-0296

Foto de la portada : *Oxeoschistus hilarus* BATES, Lepidoptera Nymphalidae  
Satyrinae de la región de Jinotega.

### Recomendaciones a los autores.

La Revista Nicaragüense de Entomología es una publicación del Servicio Entomológico Autónomo que aparece sin periodicidad fija, con un promedio de 4 números al año. Publica trabajos relacionados con el área de Entomología, principalmente de Nicaragua.

Todo artículo que se desee presentar para su publicación deberá dirigirse al editor y debe ajustarse a las normas citadas a continuación.

### Normas de publicación.

Los artículos serán escritos de preferencia en idioma español pero se aceptan en otros idiomas, con resumen en español.

El original mecanografiado se presentará en papel blanco, tamaño carta (A4), a doble espacio, sin anotaciones entre líneas, con márgenes de 3 cm, numerando todas las páginas en forma consecutiva.

Los cuadros, figuras, mapas y fotografías deberán ser presentados por separado del texto, así como sus pies de ilustración o encabezados. Las ilustraciones serán de preferencia en negro y blanco; dibujos o fotos, con un buen contraste. La publicación de las ilustraciones a color serán a cuenta del autor.

El texto de un artículo de investigación original puede incluir los siguientes puntos ordenados: resumen en idioma español, abstract en inglés, introducción o antecedentes, materiales y métodos, resultados, discusión o análisis, comentarios o conclusiones, agradecimientos y literatura citada o bibliografía.

El resumen y el abstract no deben de contener más de 10 líneas cada uno.

Todo trabajo de tipo taxonómico deberá atender a las reglas del Código Internacional de Nomenclatura Zoológica.

### Costos de publicación y sobretiros.

La publicación de un artículo es completamente gratis, a la excepción de las ilustraciones a color que están completamente a cuenta del autor.

Cada autor recibirá 10 separatas de su publicación. Las separatas suplementarias serán pagadas a precio de costo.

## CONTENIDO DEL NUMERO 40.

**ESPINOSA P., LUGO E., VALLE S., LOPEZ D., LOPEZ M.M., RIVERA P., DELGADO M. & GARCIA AVILA I.** - Principales especies de peces larvívoros biorreguladores de larvas de mosquitos en Nicaragua. pp. 1-4.

**MAES J.M.** - *Oxeoschistus hilarus* Bates (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) nuevo reporte para la fauna de Nicaragua. pp. 5-6.

**RIVERA P., LUGO E., VALLE S., LOPEZ M.M., ESPINOZA P., DELGADO M. & LOPEZ D.** - La experiencia entomológica durante el brote epidémico de Leptospirosis en Achuapa, León, Nicaragua. pp. 7-12.

**GRIMM C. & MAES J.M.** - Insectos asociados al cultivo de tempate (*Jatropha curcas*) en el Pacífico de Nicaragua. II. Pentatomidae y Tessaratomidae (Heteroptera). pp. 13-28.

**FREYTAG P.H. & MAES J.M.** - Nuevos reportes de Cicadellidae (Homoptera) para la fauna de Nicaragua. pp. 29-43.

**BACHMANN A.O.** - La familia Pleidae (Heteroptera) en Nicaragua. p. 44.



**Esta publicación se imprimió  
con el apoyo  
del Proyecto BOSAWAS  
con fondos de la GTZ  
de Alemania.**

