

ANALES DEL INSTITUTO DE BIOLOGÍA
Serie Zoología

EDITOR RESPONSABLE

Alfonso N. García Aldrete

CONSEJO EDITORIAL

Robert L. Brownell Jr.

Fish and Wildlife Service
Piedras Blancas Research Station
San Simeon, California, EUA

Cristina Cramer H.

Laboratorio de Acarología
Facultad de Ciencias, UNAM
México, D.F.

Oliver Flint

Department of Entomology
National Museum of Natural History
Washington, D.C., EUA

Dimas Fernández Galiano

Facultad de Biología
Universidad Complutense de Madrid
Madrid, España

Mary Hagedorn

Department of Animal Health
National Zoological Park
Washington, D.C., EUA

Teiji Kifune

Faculty of Medicine
Fukuoka University
Fukuoka, Japón

Gerardo Lamas

Museo de Historia Natural
Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Lima, Perú

Rafael Lamaitre

Department of Invertebrate Zoology
Smithsonian Institution
Washington, D.C., EUA

Miguel Ángel Morón Ríos

Instituto de Ecología A.C.
Xalapa, Veracruz, México

Laurence A. Mound

Department of Entomology
The Natural History Museum
Cromwell Road, London, GB

Diane R. Nelson

Department of Biological Sciences
East Tennessee State University
Johnson City, Tennessee, EUA

Eduardo Santana Castellón

Laboratorio Natural Las Joyas
Universidad de Guadalajara
El Grullo, Jalisco, México

Randall T. Schuh

American Museum of Natural History
New York, N.Y., EUA

James A. Slater

Biological Sciences
University of Connecticut
Storrs, Connecticut, EUA

Hobart M. Smith

Department of Environmental, Population
and Organismic Biology
University of Colorado
Boulder, Colorado, EUA

Robert M. Timm

Museum of Natural History
The University of Kansas
Lawrence, Kansas, EUA

A. Townsend Peterson

Field Museum of Natural History
Chicago, Illinois, EUA

Stanley C. Williams

Department of Biological Sciences
San Francisco State University
San Francisco, California, EUA

Don E. Wilson

Fish and Wildlife Service
National Museum of Natural History
Washington, D.C., EUA



ANALES

DEL INSTITUTO

DE BIOLOGÍA

SERIE **Zoología**

VOLUMEN 75, NÚMERO (2), 2004

ISSN 0368-8720

Universidad Nacional Autónoma de México



El Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México agradece a los investigadores que aparecen en la siguiente lista el arbitraje de los artículos publicados en el volumen 75 (2004) de la Serie Zoología de los Anales del Instituto de Biología.

Charles Lienhard	Museúm National d'Historie Naturelle, Geneve
Janet Reid	National Museum of Natural History
Elda M. Aldasoro Maya	University of Washington
Greg Edgecombe	The Australian Museum
Tim R. New	La Trobe University, Australia
Salvador Contreras Balderas Jesús Ángel de León González	Universidad de Autónoma de Nuevo León
Miguel Ángel Martínez Morales	Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
Consuelo Lorenzo Monterrubio	El Colegio de la Frontera Sur
Luis Cervantes Peredo Jorge Necedal Moreno	Instituto de Ecología, A.C., Xalapa
José Ramírez Pulido	Universidad Autónoma Metropolitana- Iztapalapa
Jorge Ciro Pérez Elizabeth Ortega Mayagoitia S. S. S. Sarma	Facultad de Estudios Superiores- Iztacala, UNAM
José Luis Castelo Fernando A. Cervantes Reza Alfonso N. García Aldrete Ma. del Carmen González Villaseñor Rafael Lamothe-Argumedo Irelia López Hernández Felipe Noguera Martínez Gerardo Pérez Ponce de León Katherine Renton	Instituto de Biología, UNAM

Víctor Hugo Reynoso Rosales
Guillermo Salgado Maldonado
Miguel Ulloa Sosa
Jorge Vega Rivera
Santiago Zaragoza Caballero

Vicente Anislado-Tolentino
Elva Escobar Briones
Samuel Gómez Noguera
Jorge M. Romero Jarero

Instituto de Ciencias del Mar y
Limnología, UNAM

CONTENIDO

- REBECA VÁSQUEZ-YEOMANS, JORGE CÁCERES-MARTÍNEZ Y ADRIÁN MAURICIO GARCÍA ORTEGA. Bacterias aisladas de las branquias del ostión japonés *Crassostrea gigas*, cultivado en Bahía Falsa, Baja California, México.
Bacteria isolated from gill tissue of the Japanese oyster, *Crassostrea gigas*, cultured in Bahía Falsa, Baja California, Mexico. 237
- LIA I. LUNASCHI Y FABIANA B. DRAGO. Descripción de una especie nueva de *Tylodelphys* (Digenea:Diplostomidae) parásita de *Podiceps major* (Aves:Podicipedidae) de Argentina.
Description of a new species of *Tylodelphys* (Digenea:Diplostomidae) a parasite of *Podiceps major* (Aves:Podicipedidae) in Argentina. 245
- SERGIO HERNÁNDEZ-TRUJILLO, RICARDO PALOMARES-GARCÍA, GLADIS A. LÓPEZ-IBARRA, GABRIELA ESQUEDA-ESCÁRCEGA, ROCÍO PACHECO-CHÁVEZ. Riqueza específica de copépodos en Bahía Magdalena, Baja California Sur, México.
Species richness of copepods in Bahía Magdalena, Baja California, Mexico. 253
- DONATELLA FODDAI, LUIS ALBERTO PEREIRA Y ALESSANDRO MINELLI. The geophilomorph centipedes (Chilopoda) of Brazilian Amazonia.
Centípedos geofilomorfos (Chilopoda) de la Amazonia brasileña. 271
- JORGE LLINAS-GUTIÉRREZ Y MARÍA-LUISA JIMÉNEZ. Arañas de humedales del sur de Baja California, México.
Spiders from the wetlands in Southern Baja California, Mexico. 283
- ALFONSO N. GARCÍA-ALDRETE. New species of Psocoptera (Insecta) from Brazil.
Especies nuevas de Psocoptera (Insecta) de Brasil. 303
- HARRY BRAILOVSKY Y ERNESTO BARRERA. Especies nuevas de *Pselliopus* (Hemiptera:Heteroptera:Reduviidae:Harpactorinae) de México.
New species of *Pselliopus* (Hemiptera:Heteroptera:Reduviidae:Harpactorinae) from Mexico. 313
- MIGUEL ÁNGEL MORÓN Y PAUL S. ROBBINS. Especie nueva de *Phyllophaga* (*Chlaenobia*) (Coleoptera:Melolonthidae:Melolonthinae) de Honduras, América Central.
A new species of *Phyllophaga* (*Chlaenobia*) (Coleoptera:Melolonthidae:Melolonthinae) from Honduras, Central America. 331
- TIBERIO CÉSAR MONTERRUBIO-RICO Y ERNESTO ENKERLIN-HOEFELICH. Variación anual en la actividad de anidación y productividad de la cotorra serrana occidental (*Rhynchopsitta pachyrhyncha*).
Annual variation in reproductive activity and productivity of the Thick-billed Parrot (*Rhynchopsitta pachyrhyncha*). 341

- MARIVEL HERNÁNDEZ-TÉLLEZ, MARTÍN ENRIQUE ROMERO-SÁNCHEZ, BEATRIZ CECILIA AGUILAR-VALDEZ, SALVADOR IBARRA-ZIMBRÓN, MARÍA MAGDALENA CROSBY-GALVÁN Y GERMÁN DAVID MENDOZA-MARTÍNEZ. **Composición de la dieta de la codorniz Moctezuma (*Cyrtonix montezumae*) en el noroeste del Estado de México.**
Composition of the diet of the Montezuma quail (*Cyrtonix montezumae*) in northwestern State of Mexico. 355
- ALEJANDRA RIECHERS PÉREZ. **Análisis mastofaunístico de la Zona Sujeta a Conservación Ecológica, Laguna Bélgica, Chiapas, México.**
Faunistic analysis of mammals of Laguna Bélgica, a natural protected ecological area, Chiapas, Mexico. 363
- ITZEL ISAURA BACA Y VÍCTOR SÁNCHEZ CORDERO. **Catálogo de pelos de guardia dorsal en mamíferos del estado de Oaxaca, México.**
Catalogue of dorsal guard hairs of mammals from the state of Oaxaca, Mexico. 383
- A. TOWNSEND PETERSON, LUIS CANSECO MÁRQUEZ, JOSÉ LUIS CONTRERAS JIMÉNEZ, GRISELDA ESCALONA-SEGURA, ÓSCAR FLORES-VILLELA, JOSÉ GARCÍA-LÓPEZ, BLANCA HERNÁNDEZ-BAÑOS, CARLOS A. JIMÉNEZ RUIZ, LIVIA LEÓN-PANIAGUA, SERGIO MENDOZA AMARO, ADOLFO G. NAVARRO-SIGÜENZA, VÍCTOR SÁNCHEZ-CORDERO Y DAVID E. WILLARD. **A preliminary biological survey of Cerro Piedra Larga, Oaxaca, Mexico: birds, mammals, reptiles, amphibians, and plants.**
Inventario biológico preliminar de Cerro Piedra Larga, Oaxaca, México: aves, mamíferos, reptiles anfibios y plantas. 439

El texto completo de estos artículos puede consultarse en la dirección electrónica del Instituto: <http://www.ibiologia.unam.mx>