

## Sumario Summary

### Artículos / Articles

- 5 Eufáusidos de la zona centro occidental del Caribe venezolano. **Luis González-Cebrero y †Joaquín Buitrago.**  
Euphausiids of the Venezuelan Caribbean central-western zone.
- 17 Mamíferos de la Sierra de Aroa, estado Yaracuy, Venezuela: listado taxonómico y la importancia de su conservación. **Franger J. García, Mariana Isabel Delgado-Jaramillo, Marjorie Machado y Luis Aular.**  
Mammals from the Sierra de Aroa, Yaracuy state, Venezuela: a checklist and the importance for their conservation.
- 35 Comunidades de murciélagos (Mammalia: Chiroptera) del Monumento Natural Pico Codazzi, Cordillera de la Costa Central, Venezuela. **Dayana Araujo-Reyes y Marjorie Machado.**  
Bat communities (Mammalia: Chiroptera) from Pico Codazzi Natural Monument, Cordillera de la Costa Central, Venezuela.
- 55 Contribución al conocimiento de la glándula anal de la "Guarura": *Pomacea (Pomacea) urceus* (Müller, 1774) (Caenogastropoda: Ampullariidae). **Enrique Martínez Moreno y Rafael Martínez-Escarbassiere.**  
Contribution to the knowledge of the anal gland of "Guarura": *Pomacea (Pomacea) urceus* (Müller, 1774) (Caenogastropoda: Ampullariidae).

### Notas / Notes

- 71 Nuevos registros del sapo hojarasquero *Rhaebo haematiticus* Cope, 1862 (Anura, Bufonidae) y ampliación de su distribución en Venezuela. **José Luis Vieira-Fernandes, Fernando J. M. Rojas-Runjaic, José Daniel Quihua y Edwin E. Infante-Rivero.**  
New records of the Leaf-litter Toad *Rhaebo haematiticus* Cope, 1862 (Anura, Bufonidae) and extension of its distribution in Venezuela.
- 79 Registro de Tordito (*Quiscalus lugubris*) con coloración diluida en la región del Lago de Valencia, estado Aragua, Venezuela. **Nurialby Viloria, Glennys Praderes, Carmen Silva, William Anaya, Julio González, Carmen Escobar, José Romero.**  
Record of Carib Grackle (*Quiscalus lugubris*) with diluted coloration in the region of Lake Valencia, Aragua state, Venezuela



# Memoria

de la Fundación La Salle de Ciencias Naturales

179–180

enero - diciembre  
2013

179–180 Tomo 73 Memoria de la Fundación La Salle de Ciencias Naturales



Comadreja ratona lanuda  
(*Marmosa demerarae meridae*)

## Comité Científico

César Lodeiros  
Instituto Oceanográfico de Venezuela  
Universidad de Oriente - UDO

Claudia Cressa  
Instituto de Biología Experimental  
Universidad Central de Venezuela - UCV

Christopher J. Sharpe  
PROVITA

Donald Taphorn  
Biocentro. Universidad Nacional  
Experimental de los Llanos Ezequiel Zamora -  
UNELLEZ

Enrique La Marca  
Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales  
Universidad de Los Andes - ULA

Francois Gerlotto  
IRD Institut pour la Recherche  
pour le Développement - Francia

Frank Muller-Karger  
College of Marine Science.  
University of South Florida - USA

Jon Paul Rodríguez  
Instituto Venezolano de Investigaciones  
Científicas - IVIC

Juan José Neiff  
Centro de Ecología Aplicada  
Consejo Nacional de Investigaciones  
Científicas y Técnicas - Argentina

Juan Manuel Díaz  
Corporación para Investigaciones  
Biológicas - CIB  
Colombia

Juhani Ojasti  
Instituto de Zoología Tropical  
Universidad Central de Venezuela - UCV

Marcelo Scelzo  
Departamento de Ciencias Marinas  
Universidad Nacional  
de Mar de Plata - Argentina

Marisol Aguilera  
Departamento de Estudios Ambientales  
Universidad Simón Bolívar - USB

Mauricio Valderrama  
Fundación Humedales - Colombia

Patrick Lavelle  
IRD Institut pour la Recherche  
pour le Développement - Francia

Otto Huber  
Centro Internacional de Ecología  
Tropical - CIET

Teresa Avila-Pires  
Museu Paraense Emilio Goeldi - Brasil

*MEMORIA de la Fundación La Salle de Ciencias Naturales* se encuentra indexada en *Zoological Record* (BIOSIS), *Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts* (ASFA), *Cambridge Scientific Abstracts* (Environmental Sciences & Pollution Management y Biological Sciences), *Latindex* (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal), *Periódica* (Índice de Revistas Latinoamericanas en Ciencias), *Revenct* y *GeoRef*.

La revista *MEMORIA* es una publicación tipo "A". Pertenece al Registro de Publicaciones Científicas y Tecnológicas del FONACIT (Reg-1999700107). Está incluida en la Colección SciELO Venezuela (<http://www2.scielo.org.ve>).

## Ejemplares anteriores impresos y canje

Mireya Viloria. Dirección de Bibliotecas, Documentación y Archivo. Fundación La Salle de Ciencias Naturales. Apartado Postal 1930, Caracas 1050-A, Venezuela. Tel-Fax: (00-58) 212-7095834 5835.  
[mireya.viloria@fundacionlasalle.org.ve](mailto:mireya.viloria@fundacionlasalle.org.ve)

# Memoria

de la Fundación La Salle de Ciencias Naturales

Editor Fundador:  
† Hno. Ginés

## Comité Editorial

Asmine Bastardo  
Editora Adjunta de Ecología Acuática y  
Limnología

Giuseppe Colonnello  
Editor Adjunto de Ecología Vegetal

Fernando Rojas-Runjaic  
Editor Adjunto de Anfibios, Reptiles y  
Arácnidos

Carmen U. Ravelo  
Editora Adjunta de Acuicultura

Ramón Varela  
Editor Adjunto de Ecología Marina,  
Oceanografía y Pesquerías

Oscar Lasso  
Editor Adjunto de Peces

Ligia Blanco  
Editora Adjunta de Invertebrados

Coordinación editorial:  
Ana Marín

Diagramación y montaje:  
Cecilia Ianni

Diseño de maqueta y portada:  
Patty Álvarez B.

## Nuestra Portada

La comadreja ratona lanuda es un marsupial didélfido con una amplia distribución geográfica en Venezuela. Es de hábitos arbóreos y nocturno, asociado con bosques primarios o con baja afectación antrópica. En la actualidad se reconocen cuatro subespecies para Venezuela; una de ellas, *Marmosa demerarae meridae* (representada por la foto de nuestra portada), es un habitante común de los bosques nublados de la Sierra de Aroa en el Estado Yaracuy. Hasta la fecha, no se cuenta con estudios de poblaciones que evalúen el grado de conservación y las posibles amenazadas que pueda estar enfrentando este taxón en toda su área de distribución; sin embargo, aunque pareciera ser un animal común en ambientes boscosos, se hace necesario generar información ecológica y biológica para poblaciones que se encuentran en áreas aisladas y con alto crecimiento urbano en sus alrededores, como es el caso de la Sierra de Aroa. **(Foto: Helga Terzenbach).**



## Sumario / Summary

### Artículos / Articles

- 5** Eufáusidos de la zona centro occidental del Caribe venezolano. **Luis González-Cebrero y Joaquín Buitrago.**  
Euphausiids of the Venezuelan Caribbean central-western zone.
- 17** Mamíferos de la Sierra de Aroa, estado Yaracuy, Venezuela: listado taxonómico y la importancia de su conservación. **Franger J. García, Mariana Isabel Delgado-Jaramillo, Marjorie Machado y Luis Aular.**  
Mammals from the Sierra de Aroa, Yaracuy state, Venezuela: a checklist and the importance for their conservation.
- 35** Comunidades de murciélagos (Mammalia: Chiroptera) del Monumento Natural Pico Codazzi, Cordillera de la Costa Central, Venezuela. **Dayana Araujo-Reyes y Marjorie Machado.**  
Bat communities (Mammalia: Chiroptera) from Pico Codazzi Natural Monument, Cordillera de la Costa Central, Venezuela.
- 55** Contribución al conocimiento de la glándula anal de la "Guarura": *Pomacea (Pomacea) urceus* (Müller, 1774) (Caenogastropoda: Ampullariidae). **Enrique Martínez Moreno y Rafael Martínez-Escarbassiere.**  
Contribution to the knowledge of the anal gland of "Guarura": *Pomacea (Pomacea) urceus* (Müller, 1774) (Caenogastropoda: Ampullariidae).

### Notas / Notes

- 71** Nuevos registros del sapo hojarasquero *Rhaebo haematiticus* Cope, 1862 (Anura, Bufonidae) y ampliación de su distribución en Venezuela. **José Luis Vieira-Fernandes, Fernando J. M. Rojas-Runjaic, José Daniel Quihua y Edwin E. Infante-Rivero.**  
New records of the Leaf-litter Toad *Rhaebo haematiticus* Cope, 1862 (Anura, Bufonidae) and extension of its distribution in Venezuela.
- 79** Registro de Tordito (*Quiscalus lugubris*) con coloración diluida en la región del Lago de Valencia, estado Aragua, Venezuela. **Nurialby Viloría, Glennys Praderes, Carmen Silva, William Anaya, Julio González, Carmen Escobar, José Romero.**  
Record of Carib Grackle (*Quiscalus lugubris*) with diluted coloration in the region of Lake Valencia, Aragua state, Venezuela.