

LISTA DE ÁRBITROS

El Comité Editorial del *Boletín de Malariología y Salud Ambiental* agradece su colaboración a los Árbitros del Vol. LI, 2011

- Jazzmin Arrivillaga**, Departamento de Estudios Ambientales, Universidad Simón Bolívar, Sartenejas, Venezuela.
- Roberto Barrera**, Dengue Branch, Division of Vector Borne and Infectious Diseases, Centers for Disease Control and Prevention, San Juan, Puerto Rico.
- Adolfo Borges**, Instituto de Medicina Experimental, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.
- Rafael Borges**, Instituto de Biomedicina, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.
- Maira Cabrera**, Instituto de Biomedicina, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.
- José Luis Cáceres**, Departamento de Salud Pública, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad de Carabobo, Sede Aragua, Maracay, Venezuela.
- Maciel de Freitas**, Departamento de Genética, Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto, Universidade de São Paulo, Ribeirão Preto, SP, Brasil.
- Teresa Gárate**, Servicio de Parasitología, Centro Nacional de Microbiología, Instituto de Salud Carlos III, Majadahonda, Madrid, España.
- Marco Tulio García-Zapata**, Unidade de Protozoologia, Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública, Universidade Federal de Goiás, Goiânia, GO, Brasil.
- Renzo Nino Incani**, Departamento de Parasitología, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad de Carabobo, Valencia, Venezuela.
- Isabel Hagel**, Instituto de Biomedicina, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.
- Flor Herrera**, Instituto de Investigaciones Biomédicas (BIOMED), Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad de Carabobo, Sede Aragua, Maracay, Venezuela.
- Leidi Herrera**, Laboratorio de Biología de Trypanosoma de mamíferos. Instituto de Zoología y Ecología Tropical, Facultad de Ciencias. Universidad Central de Venezuela.
- Elena Llacer**, Centro de Protección Vegetal y Biotecnología; Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias, IVIA; 46113-Moncada, Valencia, España.
- Magda Magris**, Centro Amazónico de Investigación y Control de Enfermedades Tropicales Simón Bolívar, Cerro Orinoco, Avenida Perimetral, Puerto Ayacucho, Amazonas, Venezuela.
- Wolfgang G. Metzger**, Eberhard Karls Universität Tübingen, Institut für Tropenmedizin, Wilhelmstrasse 27, 72074 Tübingen, Alemania.
- Juan Carlos Navarro**, Instituto de Zoología Tropical, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.
- Armando Notz**, Facultad de Agronomía, Instituto de Zoología Agrícola, Universidad Central de Venezuela, Maracay, Venezuela.
- Victor Alberto Olano Martínez**, Laboratorio de Entomología, Instituto Nacional de Salud, Bogotá, Colombia.
- Milagros Oviedo**, Centro de Investigaciones “JW Torrealba” Universidad de Los Andes, Núcleo Trujillo, Trujillo, Venezuela.
- Mercedes Pascual**, Department of Ecology and Evolutionary Biology University of Michigan, Ann Arbor, MI, USA.
- Hilda Pérez**, Laboratorio de Inmunoparasitología, Centro de Microbiología y Biología Celular, Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC), Caracas, Venezuela.
- María Jesús Perteguer**, Servicio de Parasitología, Centro Nacional de Microbiología, Instituto de Salud Carlos III, Majadahonda, Madrid, España.
- Paulo Pimenta**, Centro de Pesquisas René Rachou, Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ, Av. Augusto de Lima, 1715, CEP 30190-002 Belo Horizonte, M.G. Brasil.
- José Luis Ramirez**, Centro de Biotecnología, Instituto de Estudios Avanzados (IDEA-MPPCT), e Instituto de Biología Experimental, Facultad de Ciencias, UCV, Caracas, Venezuela.
- Celso Ramos**, Departamento de Arbovirus, Centro de Investigación sobre Enfermedades Infecciosas, Instituto Nacional de Salud Pública, Cuernavaca, Morelos, México.

Alexis Rodríguez-Acosta, Instituto de Medicina Tropical, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.

Morella Rodríguez, Instituto de Biomedicina, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela.

Elina Rojas, Centro de Investigaciones “J.W. Torrealba” Universidad de Los Andes, Núcleo Trujillo, Trujillo, Venezuela.

Oscar D. Salomón, Centro Nacional de Diagnóstico e Investigación en Endemo-epidemias, Buenos Aires, Argentina.

Elci Villegas, Centro de Investigaciones “J.W. Torrealba” Universidad de Los Andes, Núcleo Trujillo, Trujillo, Venezuela.

Rodrigo Zeledón, Laboratorio de Zoonosis, Escuela de Medicina Veterinaria, Universidad Nacional de Costa Rica, San José de Costa Rica.

Nota: El Comité Editorial también agradece la valiosa ayuda de Mrs. Sharon Sumpter, U.S.A., por la revisión de los resúmenes en inglés editados en este volumen.
