

**The Revista de Biología Tropical
International Journal of Tropical Biology and Conservation
thanks the following referees for their valuable assistance:**

NOMBRE	AFILIACIÓN
Jorge Caranqui Aldaz	Herbario Politécnico Chep Ecuador
Francisco Leonardo Tejerina-Garro	<i>Centro de Biología Acuática (CBA)</i>
Carlos Jaramillo	Smithsonian Tropical Research Institute, Panama.
Víctor Hugo Cruz Escalona	CICIMAR México
Mauricio Aguilar	Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt
Roberto Lindig Cisneros	Centro de Investigaciones en Ecosistemas Universidad Nacional Autónoma de México
Ana Paula Lemke	Programa de Pós Graduação em Recursos Naturais Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul
Robert Lucking	Botany Field Museum Chicago
Marina De Sá Leitão Câmara De Araújo	Universidade De Pernambuco, Campus Garanhuns, Brasil
José Jonathas Pereira Rodrigues de Lira	Department of Biology, McGill University
Cecilia Estrabou	Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba
Jayanthi P.	Department of Science and Humanities, Dr. Mahalingam College of Engineering and Technology, Pollachi, Tamil Nadu, India
Marcelo Ulises García Guerrero	CIIDIR-IPN-Oaxaca.

NOMBRE	AFILIACIÓN
Jennie Mallela	Divisions of: Evolution, Ecology & Genetics, & Earth Environment Research School of Biology & Research School of Earth Sciences The Australian National University
<i>Marcia Creary Ford</i>	University of the West Indies, Centre for Marine Sciences, Mona Campus, Jamaica
Marcelo Ulises García Guerrero	CIIDIR-IPN-Oaxaca
Ajoy Mallik	Division of Molecular Medicine, Bose Institute
Noga Neeman	Drexel University · Department of Biodiversity, Earth and Environmental Science
Valérie F. Chamberland	Institute for Biodiversity and Ecosystem Dynamics (IBED) University of Amsterdam, The Netherlands
Gladys Vélez Serna	Ingeniera Agrónoma. Master en Silvicultura y Manejo de Bosques Profesora Jubilada de la Universidad Nacional, departamento de Ing. Forestal, Medellín
Jorge Picado Barboza	Coordinador / Área de Biología Unidad de Gestión SocioAmbiental P.H. EL Diquís
Nikolay Aguirre	Ciudadela universitaria la Argelia. Universidad Nacional de Loja. Loja. Ecuador
Richard B. Aronson	Department of Marine Sciences University of South Alabama.
Jorge Cortés	CIMAR, UCR

NOMBRE	AFILIACIÓN
Ilgı KAPDAN	Department of Environmental Engineering, Dokuz Eylül University, Buca, Izmir, Turkey
Javier Madrigal	Departamento de Selvicultura y Gestión Forestal Centro de Investigación Forestal, Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria
Fábio Pinheiro	Universidade Estadual Paulista, Instituto de Biociências, Departamento de Botânica
Cristiana Maciel	Universidad Federal do Pará.
Michel Grisoni	CIRAD - Département Systèmes Biologiques Centre de Ressources Biologiques VATEL Pôle de Protection des Plantes
José de Jesús Salas Pérez	Universidad Veracruzana
Alonso Alfaro-Núñez	Centre for GeoGenetics, Section for Evolutionary Genomics, Natural History Museum of Denmark
Elizabeth R. Whitman	Florida International University
Fabiano Rodrigo da Maia	Laboratório de Taxonomia Vegetal-UNICAMP Laboratório de Sistemática e Ecologia Molecular de Plantas-UFPR
Emmanuel Martínez Ambriz	Universidad Nacional Autónoma de México, Departamento de Biología Comparada, Herbario de la Facultad de Ciencias (FCME)
Matthias Kropf	Institute of Integrative Nature Conservation Research Universität für Bodenkultur Wien
Tim Whitfeld	Collections Manager/Assistant Professor (Research) Brown University Herbarium (BRU) Department of Ecology and Evolutionary Biology
Jose J Nívar-Chaidez	CIIDIR-IPN Unidad Durango Mexico.
Berenice Licet	Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA), Venezuela
Marcelo Reginato	The New York Botanical Garden

NOMBRE	AFILIACIÓN
Luis Alfredo Flores Vera	Escuela de Biología, Facultad de Ciencias Naturales, Universidad de Guayaquil
Nathan F. Putman	Department of Fisheries and Wildlife, Oregon State University
Maricela Gómez Sánchez	Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Ciencias Naturales
Alexey Maximov	Zoological Institute Russian Academy of Sciences
Alfonso N. Maeda Martínez	Unidad Nayarit del Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, Tepic, Nayarit, México.
Noemi Mazía	Facultad de Agronomía Universidad de Buenos Aires
Carlos Morales	Escuela de Biología UCR
Jean Carlos Santos	Instituto de Biologia (InBio) - Universidade Federal de Uberlândia (UFU)
A. Ignacio Agudo-Padrón	Project “Avulsos Malacológicos – AM”, Centro, Florianópolis, Santa Catarina Brazil
Philip H. Crowley	Department of Biology, University of Kentucky
Lidiane Silva	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Olga Ines Montoya Campuzano	Universidad Nacional de Colombia - Sede Medellín - Facultad de Ciencias - Escuela de Biociencias
Eunice Kariño-Betancourt	Laboratorio de Genética Ecológica y Evolución, Instituto de Ecología, Universidad Nacional Autónoma de México
Anastazia Banaszak	Unidad Académica de Sistemas Arrecifales (Puerto Morelos), Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Universidad Nacional Autónoma de México
A.S.H. Breure	Naturalis Biodiversity Center, The Netherlands
Raquel Vaquer-Sunyer	Interdisciplinary Ecology group, Biology Department, University of the Balearic Islands (UIB).
Mayya Gogina	Leibniz Institute for Baltic Sea Research, Germany

NOMBRE	AFILIACIÓN
Maria Gabriela Cuezco	Instituto de Biodiversidad Neotropical, Universidad Nacional de Tucumán, Facultad de Ciencias Naturales
Bruno Baur	Conservation Biology, University of Basel
David G. Robinson	USDA APHIS Malacology Laboratory, Academy of Natural Sciences
Carlos Molineri	Instituto de Biodiversidad Neotropical CONICET, Universidad Nacional de Tucumán, Tucumán, Argentina
Christian Villamarín	Universidad de las Américas, Centro de Investigación y Estudios de Ingenierías (CIEDI) Quito-Ecuador
Jeymy Milena Walteros Rodríguez	Universidad de Caldas, Manizales, Colombia
Ponlapat Rojnuckarin	Department of Medicine, Faculty of Medicine, Chulalongkorn University, Thailand
Min Zhang	Laboratory of Forest and Soil Ecology, Institute of Applied Ecology, Chinese Academy of Sciences, China
Carlos I. Molina Arzabe	Instituto de Ecología, Universidad Mayor de San Andrés, La Paz Bolivia.
Francisco De Paula Gutiérrez Bonilla	Colombia. Universidad Jorge Tadeo Lozano. Facultad de Ciencias Naturales e Ingeniería. Departamento de Ciencias Biológicas y Ambientales. Biología Marina.
Ana Maria Meza Salazar	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Caldas.
Estela Quintero Vallejo	Forest Ecology and Management Group Wageningen University
J. Adán Caballero Vázquez	Unidad de Ciencias del Agua del Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C.
Laura López Greco	Laboratorio de Biología de la Reproducción y el Crecimiento de Crustáceos Decápodos, Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental, FCEN-UBA.

NOMBRE	AFILIACIÓN
Paulo Melo.	Programa de Farmacología e Química Medicinal, Instituto de Ciências Biomédicas, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Leonardo U. Arellano-Méndez	Cuerpo Académico de Ecología y Conservación de Ecosistemas Instituto de Ecología Aplicada Universidad Autónoma de Tamaulipas
Carlos Chávez-Olórtegui	Departamento de Bioquímica e Imunología, Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil
Esteban Agudo	Laboratorio de Ecología Experimental Universidad Simón Bolívar Venezuela
Chong Kwek Yan	Department of Biological Sciences, National University of Singapore.
Rocío del Pilar García Uruña	Universidad del Magdalena, Colombia
Emma Guevara Carrió	Universidad Autónoma del Carmen, México
Dafne Bastida Izaguirre	Universidad Pedagógica Nacional, Jalisco, México
Francisco de Así Silva Bátiz	Universidad de Guadalajara, México.
Ned Fetcher	Institute for the Environment Wilkes University
Guillermo Salgado Maldonado	Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto de Biología
Sergio I. Salazar-Vallejo	Estructura y Funcion del Bentos Depto. Sistemática y Ecología Acuática ECOSUR, México
Gloria Alicia Jiménez Ramón	Centro Universitario de Investigaciones Oceanológicas, CEUNIVO Universidad de Colima
Xiao-Yong Chen	Kunming Institute of Zoology, Chinese Academy of Sciences
Juan Moreira	Departamento de Biología (Zoología), Universidad Autónoma de Madrid
Abdiel Jover Capote	Departamento de Biología, Universidad de Oriente, Santaigo de Cuba

NOMBRE	AFILIACIÓN
Elsa María Tamez Cantú	Facultad de ciencias Biológicas Universidad de Nuevo León
Manuel Ballesteros Vázquez	Depart. Biología Animal, Fac. Biología, Univ. Barcelona, España
Chukwuka, Christian O.	Department of Zoology and Environmental Biology, University of Nigeria Nsukka Enugu State Nigeria.
Jesús Montemayor Leal	Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Autónoma de Nuevo León
Jose M. Franco Soler	Fitoplancton Tóxico, Instituto de Investigaciones Marinas (CSIC), and Instituto Español de Oceanografía, Centro Oceanográfico de Vigo (IEO), Vigo, Spain
Paula Larangeira Garcia Martins	Centro de Capacitação e Pesquisa em Meio Ambiente (CEPEMA-USP), Universidade de São Paulo, Brazil
Eduardo Uribe	Universidad Católica del Norte de Chile
Héctor Hugo Siliceo Cantero	Instituto de Biología UNAM
Zaidett Barrientos	UNED
Adriana Rosa Carvalho	Departamento de Botânica, Ecologia e Zoologia da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN)
Facundo Cabezas-Cartes	INIBIOMA, CONICET-Universidad Nacional del Comahue, Argentina
Elmer García	Escuela de Biología UCR
Jorge Paramo	Universidad de Magdalena Colombia
Sandro Geraldo de Castro Britto	Fish Biology and Ecology Laboratory, Institute of Biosciences, UNESP – Campus Botucatu, Botucatu, Brazil
Dr. Rubén Castro Franco	Centro de Investigaciones Biológicas, Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Luis Garcia Prieto	Instituto de Biología, UNAM, México

NOMBRE	AFILIACIÓN
María Guadalupe Bustos Zagal	Centro de Investigaciones Biológicas, Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México.
Erika Kubisch	INIBIOMA-CONICET, Universidad Nacional Comahue Bariloche, Argentina
Francisco Alexandre Costa Sampaio	Setor de Ecologia, Departamento de Biologia, Universidade Federal de Lavras, Brazil
Jaqueline de Oliveira Zeni	Departament of Zoology and Botany, UNESP- São Paulo State University, Brazil
Aníbal H. Díaz de la Vega Pérez	Universidad Autónoma de Tlaxcala-CONACYT México
Mônica Ceneviva-Bastos	Laboratório de Biologia Aquática, UNESP - Assis, SP, Brasil
Welber Senteio Smith	Programa de Mestrado em Processos Tecnológicos e Ambientais Universidade de Sorocaba-UNISO Laboratório de Ecologia Estrutural e Funcional Universidade Paulista
Paula Andrea Quiceno Cuartas	Universidad de Antioquia
Roberto E. Vogler Judith Alicia de Jesús Arciniega Flores	Departamento de Biología. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. Argentina. Departamento de Estudios para el Desarrollo Sustentable de Zonas Costeras, Jalisco, México.
Ruth Escamilla Montes	Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional-Instituto Politécnico Nacional, Unidad Sinaloa
Eder Carvalho da Silva	Federal University of Bahia, Post-Graduate Program in Ecology and Biomonitoring, Benthic Ecology Lab., Brazil
Donald Taphorn	Privado. Era profesor del Programa de Ingeniería de Recursos Naturales Renovables, de la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales Ezequiel Zamora (UNELELZ) en la ciudad de Guanare, estado Portuguesa, Venezuela.

NOMBRE	AFILIACIÓN
César Román-Valencia	Universidad del Quindío, Laboratorio de ictiología, Armenia, Colombia
Pedro Cervantes Hernández	Universidad del Mar, Instituto de Recursos, México
Daniel Antonio Perdomo Carrillo	Departamento de Ciencias Agrarias, Núcleo Universitario "Rafael Rangel", Universidad de Los Andes (ULA). Trujillo, Venezuela.
Oscar Humberto Marin Gomez	Instituto de Ecología AC, México.
Anna Sulikowska-Drozd	Dept. Invertebrate Zoology and Hydrobiology, University of Lodz, Poland
John Harold Castaño	Universidad de Caldas, Colombia
Ma. Teresa Gaspar Dillanes	Instituto Nacional de Pesca, México.
Ricardo Álvarez León	Universidad de Manizales, Colombia
Knut Mehler	Great Lakes Center, Buffalo State, NY
Guillermo Rodríguez Domínguez	Facultad de Ciencias del Mar Universidad Autónoma de Sinaloa México
Lilia Gama Campillo	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, México
Oscar Farrera Sarmiento	Jardín Botánico F. Miranda Calz. Hombres Ilustres S/N Edificio Museo Botánico Col. Centro Tuxtla Gtz. Chiapas México.
Alfredo Cascante Marín	Universidad de Costa Rica, Escuela de Biología
Thorsten Krömer	Centro de Investigaciones Tropicales, Universidad Veracruzana, México
Armando Falcón Brindis	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S.C., La Paz Baja California Sur, México.
Romeo A. Saldaña-Vázquez	Instituto de Investigaciones en Ecosistemas y Sustentabilidad-UNAM Morelia Michoacán, México
Justin Wheeler Baldwin	School of Natural Science, Hampshire College, Amherst, MA, USA

NOMBRE	AFILIACIÓN
Cesar A. Castellanos-Morales	Universidad Santo Tomás – Villavicencio, Colombia
Roberto Rico-Martínez	Universidad Autónoma de Aguascalientes, Centro de Ciencias Básicas, Departamento de Química, México
George Poinar	Department of Integrative Biology, Oregon State University
Carlos Julio Polo Silva	Oficina de Generación del Conocimiento y la Información - Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca. Colombia
Nancy Martínez Correa	Herbario Metropolitano, Depto. Biología, C. B. S., Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Iztapalapa, México, D. F., México.
Dr. Alfonso Correa Sandoval	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria, División de Estudios de Posgrado e Investigación, Tamaulipas, MÉXICO
Rosa Elena Ajiaco Martínez	Universidad de los Llanos, Colombia
Sonia Barbosa dos Santos	Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Instituto de Biologia Riberito Alcantara Gomes, Laboratório de Malacología Línica e Terrestre.
Rina Ramírez	Facultad de Ciencias Biológicas y Museo de Historia Natural Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú
Ivar Vleut	Institute of Ecology, Universidad Nacional Autónoma de México
Gustavo Kattan	Departamento de Ciencias Naturales y Matemáticas, Pontificia Universidad Javeriana Cali, Colombia
Sergio Solari Torres	Instituto de Biología, Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia.
Charles W. Olaya Nieto	Laboratorio de Investigación Biológico Pesquera • LIBP, Departamento de Ciencias Acuicolas, Universidad de Córdoba. Colombia.
Viviana Maritza Alvarado Fajardo	Herbario Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

NOMBRE	AFILIACIÓN
Julieta Benítez-Malvido	Centro de Investigaciones en Ecosistemas, Universidad Nacional Autónoma de México, Morelia, Michoacán, Mexico
Rebecca Spake	Centre for Biological Sciences, University of Southampton
Maria Eugenia Morales Puentes	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
Jimmy Pincheira Ulbrich	Universidad Católica de Temuco
Zübeyde Kumbıçak	Nevşehir Hacı Bektaş Veli University, Faculty of Science and Art, Department of Molecular Biology and Genetics, Nevşehir
Ju Lin Weng Huang	Kansas State University
Rejane Magalhães de Mendonça Pimentel	Universidade Federal Rural de Pernambuco
Glavis B. Edwards	University of Florida
Rosani Arruda	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
Harlan K. Dean	Museum of Comparative Zoology
Aquiles Gutierrez Zamora	Ciudad Universitaria Torobajo
Mónica Beatriz Ramírez Burbano	Universidad del Valle, Departamento de Biología,
Ana Claudia Santos	Universidad Estatal Paulista (UNESP)
Margarita Pérez Valdés	Universidad de los Lagos
Ernesto Prado C.	Empresa de Pesquisa Agropecuaria de Minas Gerais (EPAMIG)
Sergio Solari Torres	Universidad de Antioquia. Instituto de Biología
Iván Lira-Torres	Universidad Autónoma de Nuevo León, Laboratorio de Fauna Silvestre
Thomas Bartolomaeus	University of Bonn, Institute of Evolutionary Biology and Animal Ecology
Wagner F. Magalhães	University of Hawaii at Manoa
Stephen W. Chordas	The Ohio State University
Gerardo Umaña	CIMAR
S.S. S. Sarma	Universidad Nacional Autónoma de México, Laboratorio de Zoología Acuática

NOMBRE	AFILIACIÓN
Félix A. Urrea	Facultad de Medicina, Universidad de Chile
Anton Ivančič	University of Maribor, Faculty of Agriculture and Life Sciences, Pivola
Xavier D. Quintana	Universitat de Girona
Juan E. Carvajal Cogollo	Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia
Gladys Cárdenas	Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia
Eduardo Ramos Santiago	Centro Regional de Investigación Pesquera, Salina Cruz, INAPESCA, Prolongación Playa Abierta
Gerardo Rodríguez Quirós	Instituto Politécnico Nacional
Teresa Uribarren Berrueta	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
Claudio José Barbedo	Instituto de Botánica, Sao Pablo.
Edward J. Carpenter	Romberg Tiburon Center
Peggy J. Loor Andrade	Universidad Laica “Eloy Alfaro” de Manabí, Ecuador
Owen Wangenstein	Universidad de Barcelona, España
Laura Georgina Calva Benítez	Universidad Autónoma Metropolitana
Brenda Rashleigh	Environmental Protection Agency (EPA)
Joshua O. Ogendo	Faculty of Agriculture, Egerton University
Ruth Ramos	Laboratorio de Comunidades Marinas y Ecotoxicología. Caracas-Venezuela
Carlos A. Aguirre Salado	Facultad de Ingeniería. Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Clenilso Sehnen Mota	Universidad Federal de Viçosa Programa de Pós-graduação em Produção Vegetal
Javier López-Upton	Postgrado Forestal, IRENAT Colegio de Postgraduados
Raquel Alfaro Sánchez	Universidad de Castilla-La Mancha
Jose María Michel	FAO
José G. García Franco	Instituto de Ecología, A.C.
Armando J. Martínez Chacón	Instituto de Neuroetología, Universidad Veracruzana

NOMBRE	AFILIACIÓN
Gerardo Castro Bobadilla	Facultad de Biología, Universidad Veracruzana
Susana Ochoa Gaona	Departamento de Agroecología, El Colegio de la Frontera Sur
Ariadna I Barrera Rodríguez	Centro de Investigaciones Económicas, Sociales y Tecnológicas de la Agroindustria y de la Agricultura Mundial. CIESTAAM
Guillermo Reina	Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander Von Humboldt
Fábio Maffei	Universidade Estadual Paulista
Jeff A. Graves	University of St. Andrews
Patricia Amavet	Universidad Nacional del Litoral
Carlos Santamaría	Department of Biological Sciences, Sam Houston State University
Enrique Lara	University of Neuchâtel
Mariusz Lamentowicz	University of Poznan, Poland
Andréa Bialetzki	Universidade Estadual de Maringá
Fabio Teruo Mise	Universidade Estadual de Maringá
Luiz F. Duboc	Universidade Federal do Espírito Santo
Milza Celi Fedato Abelha	Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul
Frank Bungartz	Charles Darwin Foundation
Margarita Brandt	Charles Darwin Foundation
Kathryn L. Van Alstyne	Shannon Point Marine Center
Mariano Morales	IANIGLA CCT CONICET, Argentina
Williams León Hernández	Universidad de Los Andes, Laboratorio de Anatomía de Maderas. Mérida, Venezuela
Omar Durán Guerra	Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Iztapalapa
Davi Rodrigo Rossatto	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal, Departamento de Biologia
Jonathan Wesley Ferreira Ribeiro	Department of Biological Sciences, FCLA - São Paulo State University (UNESP)

NOMBRE	AFILIACIÓN
Maximiano Paulino Núñez	Instituto Oceanográfico de Venezuela, Departamento de Biología Pesquera, Universidad de Oriente, Venezuela
María Eugenia Lista Alfonso	Universidad de Oriente, Venezuela
Luis Freites	Instituto Oceanográfico de Venezuela, Universidad de Oriente
Aristeo Cuauhtémoc Deloya López	Instituto de Ecología (INECOL), Xalapa, México.
María Luisa Castillo	Instituto de Ecología, A.C.
Giovanny Fagua	Pontificia Universidad Javeriana
Lucas Ricardo Petigrosso	Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Mar del Plata
Miguel A. Munguía- Rosas	Departamento de Ecología Tropical, Universidad Autónoma de Yucatán
Carlos Morales	Universidad de Costa Rica, Escuela de Biología
Tong Woei Yenn	Industrial Biotechnology Research Laboratory, School of Biological Sciences, Universiti Sains Malaysia
Daniela Jaikel Viquez	Universidad de Costa Rica, Facultad de Microbiología
Kandeel El-Sayed. Kandeel	Department of Zoology, Faculty of Science, Fayoum University
Cristina Damborenea	División Zoología Invertebrados, Museo de La Plata
Jane Ebsen Morthorst	University of Southern Denmark
Cassia Mônica Sakuragui	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Ana Aparecida Bandini Rossi	Departamento de Ciências Biológicas, Universidade do Estado de Mato Grosso
Biju Abraham	Zoology Research Centre, St. Stephen's College, Maloor College P.O, Pathanapuram, Kollam, Keral, India
Carlos San Vicente	Tarragona, Spain
Andrea Mara da Silva Gama	Faculdade de Biociências, Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Wayne Price	University of Tampa, Dept. of Biology

NOMBRE	AFILIACIÓN
Rubén Ortega Álvarez	Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO), México
Ian MacGregor Fors	Instituto de Ecología, A.C.
Yuri B. Okolodkov	Centro de Ecología y Pesquerías (CEP), Universidad Veracruzana
José Dionisio Arias	Facultad de Ciencia y Tecnología, Universidad Autónoma de Entre Ríos, Argentina
Juan D. Carvajal-Quintero	Instituto de Biología, Universidad de Antioquia
Liliana Rossi	Cátedra de Ecología, Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral
Silvia Díaz-Ruiz	Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa, Departamento de Hidrobiología.
Enio B. Cano	Laboratorio de Ecología Sistemática, Universidad del Valle de Guatemala
Celice Alexandre Silva	Departamento de Ciências Biológicas, Centro de Estudos Pesquisa e Desenvolvimento Agroambiental (CPEDA), Universidade do Estado de Mato Gross
Gastón Martínez	Centro Universitario del Este- Sede Rocha, Uruguay
Diego Lercari Bernier	Facultad de Ciencias, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Alexis Herminio Plasencia Vázquez	Universidad Autónoma de Campeche (UAC)
Jimena Samper Villareal	University of Queensland/Australia
Carlos Alberto Borzone	Laboratorio de Ecología de Praias Arenosas. Centro de Estudos do Mar. Universidade Federal do Paraná, Paraná, Brasil.
Bruce Patterson	Department of Zoology, Field Museum of Natural History
Misael Chinchilla	Departamento de Investigación y Cátedra de Parasitología, Universidad de Ciencias Médicas (UCIMED)

NOMBRE	AFILIACIÓN
Sandeep Sen	Conservation Genetics Lab, Ashoka Trust for Research in Ecology and the Environment (ATREE), Royal Enclave
Alicia Estevez García	Investigación y tecnología agroalimentaria IRTA
Salvador Cardenas Rojas	Instituto de investigación y formación agraria y pesquera IFAPA Centro
Raúl Enrique Hernández Gómez	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco. Ingeniería en Acuicultura
Günter Purschke	Universität Osnabrück
Francisco Javier Botello López	CONBIODES
Gabriela Pérez-Irineo	Laboratorio de Ecología Animal, CIIDIR-IPN unidad Oaxaca.
Iván Lira-Torres	IUCN/SSC Tapir Specialist Group (TSG).
Leroy Soria-Díaz	Universidad Autónoma del Estado de México.
Miguel Briones-Salas	Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional (CIIDIR, Oaxaca), Instituto Politecnico Nacional/ México.
Mariano Michat	Laboratorio de Entomología, Dpto. de Biodiversidad y Biología Experimental, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.
Raúl E. Campos	Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet", Universidad Nacional de La Plata CONICET
Luis Troccoli Ghinaglia	Nstituto Nacional de La Pesca Guayaquil, Ecuador Universidad de Oriente, Instituto De Investigaciones Científicas Boca de Río -Isla de Margarita - Venezuela
Jahiro Milano	Instituto Limnológico, Universidad de Oriente
Alonso Ramírez	Universidad de Puerto Rico
José Guadalupe Palacios Vargas	Facultad de Ciencias, UNAM.
María Eugenia Casanueva	Universidad de Concepción, Chile
Asran-Amal A.	King Saud University, Microbiology Department

NOMBRE	AFILIACIÓN
Sunil Kumar Singh	Central Arid Zone Research Institute
Alfredo Valido	Departamento de Ecología Integrativa, Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC)
Eduardo Cuevas-García	Facultad de Biología, Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.
Jorge Eduardo Burbano-Álvarez	Grupo de Investigación en Biología, Ecología y Conservación de Organismos Tropicales (Biotropicun), Universidad de Nariño-Colombia
Liliana Rosero-Lasprilla	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
Raúl Ortiz Pulido	Laboratorio de Ecología de Poblaciones, Centro de Investigaciones Biológicas, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo
Sandra V. Rojas-Nossa	Dept. Biología Vegetal y Ciencia del Suelo, Facultad de Ciencias As Lagoas-Marcosende, Universidad de Vigo
María Ethel Sánchez Chacón	Universidad de Costa Rica
Mónica Blanco Meneses	Universidad de Costa Rica
Ana María Benavides	Corporación para Investigaciones Biológicas (CIB), Medellín, Colombia
Flavia Costa	Programa de Pesquisa em Biodiversidade, Coordenação PELD Manaus - Floresta Amazônica, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
Flávio Dias Passos	Departamento de Biología Animal - Instituto de Biología - Universidade Estadual de Campinas
Marta M. Rufino	IPMA (Portuguese Institute for the Sea and Atmosphere)
Lazaro Lazaro, Almudena	Departamento de Investigación Agroalimentaria, IMIDRA - Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario

NOMBRE	AFILIACIÓN
Koffi Kouame Kevin	Généticien (Gestion des Ressources Phytogénétiques) UFR des Sciences de la Nature (UFR SN) Université Nangui Abrogoua (Abidjan, Côte d'Ivoire)
Mauricio Romero Torres	Laboratorio de Ecosistemas Marinos Estratégicos, Unidad de Ecología y Sistemática - UNESIS, Facultad de Ciencias - Pontificia Universidad Javeriana
Rafael Repiso	Universidad Internacional de la Rioja
Carlos Kaneto	Faculdade de Medicina Veterinária, Universidade Estadual Paulista
Fabiana Fedatto Bernardon	Universidade Federal de Pelotas
Leticia Ríos Casanova	Lab. Ecología, UBIRPO FES Iztacal, Universidad Nacional Autónoma de México
Cristina Isabel Chanatásig-Vaca	El Colegio de la Frontera Sur, Campeche, México
Miguel Vásquez Bolaños	Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Universidad de Guadalajara
María Belén Cava	Universidad Nacional de Salta, Cátedra de Artrópodos.
María del Carmen Zuñiga	Departamento de Biología, Grupo de Investigaciones Entomológicas, Universidad del Valle, Cali, Colombia
de Paul Marcela A	INBIAL- UNJu. Av. Bolivia
Gladys Reinoso-Flórez.	Grupo de Investigación en Zoología. Facultad de Ciencias. Universidad del Tolima.
Jesús Manuel Vásquez-Ramos	Programa de Biología, Universidad de los Llanos, Colombia
Arvind Kumar Dwivedi	National Bureau of Fish Genetic Resources, India
S. Homechadhuri	Department of Zoology, University of Calcutta
Ezequiel O. Núñez Bustos	Gestión Mariposas en Peligro, Fundación de Historia Natural Félix de Azara, Argentina

NOMBRE	AFILIACIÓN
Miryam Pieri Damborsky	Cátedra de Biología de los Artrópodos, Departamento de Biología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste, Argentina
Luis Ricardo Murillo Hiller	Escuela de Biología, UCR.
Estefanía Sánchez Reyes	Departamento de Botánica & Centro Hispano-Luso de Investigaciones Agrarias, Universidad de Salamanca, España.
Luis A. Sánchez Chaves	Centro de Investigaciones Apícolas Tropicales (CINAT), Universidad Nacional, Costa Rica
Fausto O. Sarmiento	Neotropical Montology Collaboratory
Isabel Santamaría Pérez	Departamento de Filología española, Lingüística general y Teoría de la Literatura. Universidad de Alicante
J. A. Blanco	Departamento de Ciencias del Medio Natural, Universidad Pública de Navarra
Luko Hilje	Departamento de Agricultura y Agroforestería, Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, Costa Rica
Pamela Faber Benítez	Universidad De Granada
María Fernanda Buitrago	University of Twente
Miguel Acosta-Mireles	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias. Campo Experimental Valle de México
Jorge Quirós Rodríguez	Universidad de Córdoba, Facultad de Ciencias Básicas e Ingenierías, Departamento de Biología.
Mayré Jiménez	Departamento de Biología Marina, Instituto Oceanográfico de Venezuela, Universidad de Oriente
Néstor Hernando Campos	Universidad Nacional de Colombia sede Caribe, Centro de Estudios en Ciencias del Mar (Cecimar), Santa Marta, Colombia
Mauricio Romero Torres	Laboratorio de Ecosistemas Marinos Estratégicos Unidad de Ecología y Sistemática - UNESIS

NOMBRE	AFILIACIÓN
Ana Beatriz Azofeifa	Universidad Nacional, Costa Rica
Héctor E. Ramírez	Universidad Nacional de Colombia
Weimar A. Pérez	Universidad del Cauca
F. Giménez-Casaldueiro	Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales. Unidad de Biología Marina. Facultad de Ciencias. Universidad de Alicante
Mario Hernan Londoño	Instituto de Biología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia
Pablo Hernández Alcántara	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Universidad Nacional Autónoma de México
Mariano Rodríguez-Cabal	INIBIOMA, CONICET, Universidad Nacional del Comahue
Susana Patricia Bravo	Laboratorio de Ecología Funcional, Departamento de Ecología, Genética y Evolución, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Argentina
J. Antonio Guzmán Q	Programa Regional de Posgrado en Biología, Sistema de Estudios de Posgrado, Universidad de Costa Rica
Dorismilda Martínez-Cabrera	Programa de Botánica, Colegio de Postgraduados, Montecillo, Estado de México
Ana Isabel Vásquez-Vélez	Universidad del Valle, Sede Melendez, Cali, Colombia,
Fabio Germán Cupul-Magaña	Departamento de Ciencias Biológicas, Universidad de Guadalajara
Diego Fernando Escobar Escobar	Departamento de Biología, Universidad del Valle, Ciudad Universitaria Meléndez
Pedro Antonio López	Colegio de Postgraduados, Campus Puebla
Cynthia Fernandes Pinto da Luz	Instituto de Botânica, São Paulo
Lionel Fernandez-Pacella	Universidad Nacional del Nordeste, Centro de Ecología Aplicada del Litoral, CONICET

NOMBRE	AFILIACIÓN
Donald C. Taphorn	Ichthyology - Royal Ontario Museum, y Ictiología, Universidad del Quindío, Armenia
Daniel Pérez	Universidad del Magdalena, Grupo de Investigación Ciencia y Tecnología Pesquera Tropical (CITEPT)
Fernando Espino	Centro de Investigación en Biodiversidad y Gestión Ambiental (BIOGES), Facultad de Ciencias del Mar, Campus de Tafira, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Jorge Paramo	Universidad del Magdalena, Grupo de Investigación Ciencia y Tecnología Pesquera Tropical (CITEPT)
Rodrigo Gurdek	Facultad de Ciencias, Sección Oceanología, Montevideo, Uruguay
Lourene Jones Smith	National Environment and Planning Agency, Kingston
Marcia Creary Ford	Centre for Marine Sciences, University of the West Indies, Mona Campus, Jamaica
Élmer Castaño	Universidad de Caldas, Colombia
Néstor Fabio Alzate-Quintero	Grupo de Investigación en Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos - Herbario FAUC Universidad de Caldas, Manizales, Colombia
Paolin Rocio Cáceres Vélez	Animal Biology, Brasília University, Brasil
Delia Aiassa	Departamento de Ciencias Naturales, Facultad de Ciencias Exactas, Físico, Químicas y Naturales, UNRC.
María Fernanda Simoniello	Cátedra de Toxicología, Farmacología y Bioquímica Legal, FBCB, UNL, Ciudad Universitaria, Santa Fe
Fernando Casanoves	CATIE
Sergio Vilchez	CATIE
Oscar Aníbal Stellatelli	Laboratorio de Vertebrados, Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (IIMyC), CONICET - Universidad Nacional de Mar del Plata

NOMBRE	AFILIACIÓN
Carmen Zepeda-Gómez	Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma del Estado de México
Leopoldo Q.Cutz-Pool	Laboratorio de Ecología y Sistemática de Microartrópodos, Departamento de Ecología y Recursos Naturales, Facultad de Ciencias, UNAM, 04510 México D.F., México
Bardo Heleodoro Sánchez Soto	Universidad de Occidente (UdeO), México. Maestría en Ciencias en Botánica, Colegio de Postgraduados (COLPOS), México. Profesor, Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS)
G. Funes	Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal (IMBIV-CONICET), Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales, UNC
Viljoen CD	University of the Free State, South Africa
María del Rosario Rojas Robles	Universidad Nacional de Colombia
Andrés V. Pérez Latorre	Plant Biology Department. University of Málaga
Armando Equihua Martínez	Laboratorio de Parasitología Vegetal, Centro de Investigaciones Biológicas de la UAEM, México
Javier Vanegas Guerrero	Universidad Antonio Nariño, Colombia
Alberto De Jesús Navarrete	Colegio de la Frontera Sur, México
Joanne Peel	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, Yucatán, México
Tomasz Postawa	Institute of Systematics and Evolution of Animals PAS, Kraków, Poland
Mario Santoro	Laboratorio de Parasitología, Escuela de Medicina Veterinaria, Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica.
Gerhart U. Ryffel	Universität Duisburg-Essen, Deutschland.
Alan Burke	Department of Entomology, Kansas State University, USA.
Fermín José Chamorro García	Universidad Nacional de Colombia, Sede Bogotá, Colombia

NOMBRE	AFILIACIÓN
Andrés Arellano-Torres	Centro Regional de Investigación Pesquera-Pátzcuaro, Instituto Nacional de Pesca- SAGARPA
Danielle Celentano	CATIE, Costa Rica
Paula Maria Montoya Pfeiffer	Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo/ Colombia
Torsten Wronski	Zoological Society of London
Kelsey E. Reider	Department of Biological Sciences, Florida International University, Miami, FL. USA
Nicole Michel	School of Environment and Sustainability, University of Saskatchewan, Canada.
Ángela Rodríguez Calderón	Laboratorio de Investigaciones en Abejas, Universidad Nacional de Colombia.
Alberto de Jesús Navarrete	Colegio de la Frontera Sur, México
Fernando Casanoves	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza. C.R.
Jorge Andrés Villa Betancur	Corporación Universitaria Lasallista
Ariel Muñoz	Centro de Tecnologías Ambientales, Universidad Federico Santa María, Valparaíso, Chile
Diana Johanna Medellín Mora	Universidad de Concepción - UDEC, Chile
José Iannacone	Universidad Nacional Federico Villarreal/ Universidad Ricardo Palma, Lima, Perú.
Luis Balboa Figueroa	Universidad Santo Tomás, Puerto Montt, Chile
Francisco Neptalí Morales Serna	CIAD-Mazatlán, México
Judith Arciniega-Flores	Universidad de Guadalajara, México
Carlos Villamil Echeverri	Consultor independiente, Colombia
Maria Fernanda Buitrago	Faculty of Geo-Information Science and Earth Observation (ITC), University of Twente, The Netherlands.
Leo Walter González Cabellos	Instituto de Investigaciones Científicas, Universidad de Oriente, Venezuela

NOMBRE	AFILIACIÓN
Antonio Machado-Allison	Instituto de Zoología y Ecología Tropical, Caracas, Venezuela
Rosa Lidia Soto Rojas	Estación de Biología Marina, Universidad Nacional, Costa Rica
Ricardo Alvarez León	Colombia
Juan Carlos Jaramillo-Londoño	Facultad de Ingenierías, Universidad de Medellín, Colombia
Eugenio Alberto Aragón Noriega	CIBNOR, México
Germán San Blas	Laboratorio de Entomología (IADIZA, CCT-CONICET Mendoza), Argentina
José Alfredo Celis Sánchez	Universidad Autónoma de Yucatán
Laura Georgina Calva Benítez	Lab. Ecosistemas Costeros Departamento Hidrobiología, Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa
Diana del Pilar Medina Contreras	Grupo de Investigación en Ecología de Estuarios y Manglares, Universidad del Valle, Colombia
Aline C. Martins	Brasil
Pedro J. Rocha	IICA, Coronado, Costa Rica
Adriana Inés Zapata	Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina
Javier Vanegas Guerrero	Universidad Antonio Nariño (Colombia)
Alberto de Jesús Navarrete	ECOSUR, México
Valéria Cid Maia	Museu Nacional/Depto. Entomologia, Quinta da Boa Vista, São Cristóvão, Rio de Janeiro, Brazil
Francisco A. Solís Marín	Colección Nacional de Equinodermos, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Universidad Nacional Autónoma de México
Krzysztof Kupren	Department of Tourism, Recreation and Ecology, University of Warmia and Mazury, Poland
Clemente Balladares Castillo	Oficina Nacional de Biodiversidad, Caracas, Venezuela

NOMBRE	AFILIACIÓN
Alfonso Lugo Vázquez	Tropical Limnology Research Project. UIICSE, UNAM, México
Luciene Cristina Lima E Lima	Universidade do Estado da Bahia, Brazil
Maurizio Protti Q	Universidad Nacional, Costa Rica
Maria Regina Torres Boeger	Depto de Botânica, UFPR, Curitiba, Brazil
Gerardo Chaves Cordero	Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica
Adriana Elizabeth Chalup	Fundación Miguel Lillo, San Miguel de Tucumán, Argentina
Marcos da Costa Dórea	Univ Estadual Feira de Santana, Feira De Santana, BA, Brazil
Jaime Canul-Ku	Campo Experimental Zacatepec, Morelos, México.
Mariana Laura Musicante	Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
Ikuko Fujisaki	University of Florida, USA
María Rondón-Médicci	Complejo Académico Ing José Rodolfo Bastidas. UNEFM. Intercomunal Coro-La Vela. Falcón
André Lincoln Barroso de Magalhães	Universidade Federal de São João Del Rei, Brasil
Félix Guillermo Moncada Gavilán	Programa de Tortugas Marinas Centro de Investigaciones Pesquera; La Habana; Cuba
Paul Hanson	Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica
Cláudia Inês da Silva	Faculdade de Filosofia Ciências e Letras - USP, Brasil.
Adolfo Gracia Gasca	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, México.
Fernando Casanoves	CATIE Costa Rica
Juan Carlos Castro Gómez	Universidad Nacional de La Amazonía Peruana
Marina Fleury	Universidad de Chile
Abel Valdivia	University of North Carolina
Luis F. Pacheco	Universidad Mayor de San Andrés, La Paz, Bolivia
Juan Pablo Carricart Ganivet	Unidad Académica de Sistemas Arrecifales, ICMYL, UNAM. Puerto Morelos, México

NOMBRE	AFILIACIÓN
Marcelo Fulgêncio Guedes de Brito	Universidade Federal de Sergipe, Brazil
Omar Domínguez Castanedo	Universidad Autónoma Metropolitana, Xochimilco, México
Jose Luiz Bezerra	Universidade Federal do Reconcavo da Bahia, Brazil.
Bertha Peña-Mendoza	UNAM
Luiz U. Hepp	Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões, Brazil
Geane Brizzola dos Santos	Centro Universitário Médio Araguaia, Pontal do Araguaia, Brazil
Christopher Vaughan	UCR
Timothy P. Craig	University of Minnesota Duluth
Joel C. Creed	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Ernesto A. Chávez	Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, IPN, México
Frederico Neves	Univ. Federal de Minas Gerais, Brazil
José Iannacone	Universidad Nacional Federico Villarreal/ Universidad Ricardo Palma, Lima, Perú
Marcelo Elias Fraga	Núcleo de Pesquisa Micológica e Micotoxicológica da UFRRJ
Yimmy Montoya Moreno	Escuela Ambiental, Facultad de Ingeniería, Universidad de Antioquia, Colombia
Ernesto Arias González	CINVESTAV
Mauricio Carrasquilla Henao	University of Victoria Victoria, Canada
Luciana Gonçalves de Oliveira	Universidade Federal de Pernambuco, Brazil
Silvia F. Hernández Betancourt	Universidad Autónoma de Yucatán
Juan D. Bogotá-Gregory	Fundación para la Investigación y el Desarrollo Sostenible
Gorgonio Ruiz-Campos	Universidad Autónoma de Baja California
Simone Fattorini	Universidade dos Açores, Portugal

NOMBRE	AFILIACIÓN
Yury Okolodkov	Instituto de Ciencias Marinas y Pesquerías, Universidad Veracruzana
Youngmo Yoon	Sensient Flavors, Indianapolis, USA
Antonio Almazán Becerril	Centro para Estudios del Agua, México
Geane Brizzola dos Santos	Programa Nacional de Pós-Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade Federal do Mato Grosso, Brazil
Kattia Rosales Ovares	INBIO Costa Rica
Leandro D. Battirola	Universidade Federal de Mato Grosso, Brazil
Anderson Saldanha Bueno	University of East Anglia, United Kingdom
James T. Anderson	West Virginia University
Manuel Pérez de la Cruz	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco
Saúl Sánchez Soto	Colegio de Postgraduados, Campus Tabasco, México
José Francisco Chávez Villegas	CINVESTAV, México
Edna Naranjo García	UNAM, México
Adrián Pinto-Tomás	Centro de Investigación en Estructuras Microscópicas, UCR
Kenji Nishida	Estación Biológica Monteverde, Costa Rica
Nicole Michel	Department of Animal and Poultry Sciences, University of Saskatchewan
Kelsey E. Reider	FIU Dept. of Biological Sciences, Miami
María Susana Acosta Navarrete	Instituto Nacional de Investigación Forestal y Agrícola Bajío, Guanajuato
Maricela Pablo Pérez	Instituto Tecnológico de Huimanguillo
Saúl Jaime Serrano Guzmán	Universidad del Mar, México
Jaime Alberto Félix Herrán	Universidad Autónoma Indígena de México
Consuelo Rojas Idrogo	Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo, Perú

NOMBRE	AFILIACIÓN
Jorge Jesús Rodríguez Rojas	Universidad Autónoma de Nuevo León
Aulo Aponte	Universidad de Oriente, Centro de Investigaciones Ecológicas Guayacán, Venezuela
María Irene Serna Gallo	Universidad Autónoma de Nayarit, México
Eva Lindström	Limnology/Department of Ecology and Genetics, Uppsala University, Sweden
José Gerardo Martínez Tovar	Instituto Mexicano del Seguro Social
Alfonso Suárez Islas	Instituto de Ciencias Agropecuarias, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, México
Wilfredo Arque Chunga	Laboratorio de Entomología Médica, Universidad Autónoma de Nuevo León, México
Luis Arturo Ibarra Juárez	Red de Estudios Moleculares Avanzados, Instituto de Ecología, A.C., México
Carlos Morales	Universidad de Costa Rica
Joanne Rebecca Peel	Instituto de Ecología, Universidad Nacional Autónoma de México
Clifford Keil	Pontifical Catholic University of Ecuador
Pia Paaby-Hansen	Organization for Tropical Studies, Costa Rica
Anidia Blanco Jarvio	CICIMAR-IPN, México
Victor H. González	University of Kansas
Fabiola J. Cruces López	Universidad de Concepción, Chile
Enrique Freer Bustamante	Universidad de Costa Rica
Manuel Elias Gutierrez	ECOSUR
Ernesto A. Chávez	CICIMAR, México
Samantha Jane Hughes	Universidade de tras-os-montes e alto douro, Portugal
Guillermo de Mendoza	Center for Advanced Studies of Blanes (CEAB-CSIC), Spain