

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

NOMBRE	AFILIACIÓN	NOMBRE	AFILIACIÓN
Jorge Caranqui Aldaz	Herbario Politecnico Chep Ecuador	Jennie Mallela	Divisions of: Evolution, Ecology & Genetics, & Earth Environment Research School of Biology & Research School of Earth Sciences The Australian National University
Francisco Leonardo Tejerina-Garro	<i>Centro de Biología Acuática (CBA)</i>	<i>Marcia Creary Ford</i>	University of the West Indies, Centre for Marine Sciences, Mona Campus, Jamaica
Carlos Jaramillo	Smithsonian Tropical Research Institute, Panama.	Marcelo Ulises García Guerrero	CIIDIR-IPN-Oaxaca
Victor Hugo Cruz Escalona	CICIMAR México	Ajoy Mallik	Division of Molecular Medicine, Bose Institute
Mauricio Aguilar	Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt	Noga Neeman	Drexel University · Department of Biodiversity, Earth and Environmental Science
Roberto Lindig Cisneros	Centro de Investigaciones en Ecosistemas Universidad Nacional Autonoma de México	Valérie F. Chamberland	Institute for Biodiversity and Ecosystem Dynamics (IBED) University of Amsterdam, The Netherlands
Ana Paula Lemke	Programa de Pós Graduação em Recursos Naturais Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul	Gladys Vélez Serna	Ingeniera Agrónoma. Master en Silvicultura y Manejo de Bosques Profesora Jubilada de la Universidad Nacional, departamento de Ing. Forestal, Medellín
Robert Lucking	Botany Field Museum Chicago	Jorge Picado Barboza	Coordinador / Área de Biología Unidad de Gestión SocioAmbiental P.H. EL Diquís
Marina De Sá Leitão Câmara De Araújo	Universidade De Pernambuco, Campus Garanhuns, Brasil	Nikolay Aguirre	Ciudadela universitaria la Argelia. Universidad Nacional de Loja. Loja. Ecuador
José Jonathas Pereira Rodrigues de Lira	Department of Biology, McGill University	Richard B. Aronson	Department of Marine Sciences University of South Alabama.
Cecilia Estrabou	Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba	Jorge Cortés	CIMAR, UCR
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	NOMBRE	AFILIACIÓN
Ilgi KAPDAN	Department of Environmental Engineering, Dokuz Eylül University, Buca, Izmir, Turkey	Luis Alfredo Flores Vera	Escuela de Biología, Facultad de Ciencias Naturales, Universidad de Guayaquil
Javier Madrigal	Departamento de Selvicultura y Gestión Forestal Centro de Investigación Forestal, Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria	Nathan F. Putman	Department of Fisheries and Wildlife, Oregon State University
Fábio Pinheiro	Universidade Estadual Paulista, Instituto de Biociências, Departamento de Botânica	Maricela Gómez Sánchez	Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Ciencias Naturales
Cristiana Maciel	Universidad Federal do Pará.	Alexey Maximov	Zoological Institute Russian Academy of Sciences
Michel Grisoni	CIRAD - Département Systèmes Biologiques Centre de Ressources Biologiques VATEL Pôle de Protection des Plantes	Alfonso N. Maeda Martínez	Unidad Nayarit del Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, Tepic, Nayarit, México.
José de Jesús Salas Pérez	Universidad Veracruzana	Noemí Mazía	Facultad de Agronomía Universidad de Buenos Aires
Alonzo Alfaro-Núñez	Centre for GeoGenetics, Section for Evolutionary Genomics, Natural History Museum of Denmark	Carlos Morales	Escuela de Biología UCR
Elizabeth R. Whitman	Florida International University	Jean Carlos Santos	Instituto de Biología (InBio) - Universidade Federal de Uberlândia (UFU)
Fabiano Rodrigo da Maia	Laboratório de Taxonomia Vegetal-UNICAMP Laboratório de Sistemática e Ecologia Molecular de Plantas-UFPR	A. Ignacio Agudo-Padrón	Project “Avulsos Malacológicos – AM”, Centro, Florianópolis, Santa Catarina Brazil
Emmanuel Martínez Ambriz	Universidad Nacional Autónoma de México, Departamento de Biología Comparada, Herbario de la Facultad de Ciencias (FCME)	Philip H. Crowley	Department of Biology, University of Kentucky
Matthias Kropf	Institute of Integrative Nature Conservation Research Universität für Bodenkultur Wien	Lidiane Silva	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Tim Whitfeld	Collections Manager/Assistant Professor (Research) Brown University Herbarium (BRU) Department of Ecology and Evolutionary Biology	Olga Ines Montoya Campuzano	Universidad Nacional de Colombia - Sede Medellín - Facultad de Ciencias - Escuela de Biociencias
Jose J Návar-Chaidez	CIIDIR-IPN Unidad Durango Mexico.	Eunice Kariñho-Betancourt	Laboratorio de Genética Ecológica y Evolución, Instituto de Ecología, Universidad Nacional Autónoma de México
Berenice Licit	Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA), Venezuela	Anastazia Banaszak	Unidad Académica de Sistemas Arrecifales (Puerto Morelos), Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Universidad Nacional Autónoma de México
Marcelo Reginato	The New York Botanical Garden	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	NOMBRE	AFILIACIÓN
Maria Gabriela Cuezzo	Instituto de Biodiversidad Neotropical, Universidad Nacional de Tucumán, Facultad de Ciencias Naturales	Paulo Melo.	Programa de Farmacología e Química Medicinal, Instituto de Ciências Biomédicas, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Bruno Baur	Conservation Biology, University of Basel	Leonardo U. Arellano-Méndez	Cuerpo Académico de Ecología y Conservación de Ecosistemas Instituto de Ecología Aplicada Universidad Autónoma de Tamaulipas
David G. Robinson	USDA APHIS Malacology Laboratory, Academy of Natural Sciences	Carlos Chávez-Olórtegui	Departamento de Bioquímica e Imunología, Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil
Carlos Molineri	Instituto de Biodiversidad Neotropical CONICET, Universidad Nacionalde Tucumán, Tucumán, Argentina	Esteban Agudo	Laboratorio de Ecología Experimental Universidad Simón Bolívar Venezuela
Christian Villamarín	Universidad de las Américas, Centro de Investigación y Estudios de Ingenierías (CIEDI) Quito-Ecuador	Chong Kwek Yan	Department of Biological Sciences, National University of Singapore.
Jeymmy Milena Walteros Rodríguez	Universidad de Caldas, Manizales, Colombia	Rocío del Pilar García Urueña	Universidad del Magdalens, Colombia
Ponlapat Rojnuckarin	Department of Medicine, Faculty of Medicine, Chulalongkorn University, Thailand	Emma Guevara Carrió	Universidad Autónoma del Carmen, México
Min Zhang	Laboratory of Forest and Soil Ecology, Institute of Applied Ecology, Chinese Academy of Sciences, China	Dafne Bastida Izaguirre	Universidad Pedagógica Nacional, Jalisco, México
Carlos I. Molina Arzabe	Instituto de Ecología, Universidad Mayor de San Andrés, La Paz Bolivia.	Francisco de Así Silva Báñez	Universidad de Guadalajara, México.
Francisco De Paula Gutiérrez Bonilla	Colombia. Universidad Jorge Tadeo Lozano. Facultad de Ciencias Naturales e Ingeniería. Departamento de Ciencias Biológicas y Ambientales. Biología Marina.	Ned Fetcher	Institute for the Environment Wilkes University
Ana María Meza Salazar	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Caldas.	Guillermo Salgado	Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto de Biología
Estela Quintero Vallejo	Forest Ecology and Management Group Wageningen University	Sergio I. Salazar-Vallejo	Estructura y Funcion del Bentos Depto. Sistemática y Ecología Acuática ECOSUR, México
J. Adán Caballero Vázquez	Unidad de Ciencias del Agua del Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C.	Gloria Alicia Jiménez Ramón	Centro Universitario de Investigaciones Oceanológicas, CEUNIVO Universidad de Colima
Laura López Greco	Laboratorio de Biología de la Reproducción y el Crecimiento de Crustáceos Decápodos, Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental, FCEN-UBA.	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, Santiago de Cuba



NOMBRE	AFILIACIÓN	NOMBRE	AFILIACIÓN
Elsa María Tamez Cantú	Facultad de ciencias Biológicas Universidad de Nuevo León	Maria Guadalupe Bustos Zagal	Centro de Investigaciones Biológicas, Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México.
Manuel Ballesteros Vázquez	Depart. Biología Animal, Fac. Biología, Univ. Barcelona, España	Erika Kubisch	INIBIOMA-CONICET, Universidad Nacional Comahue Bariloche, Argentina
Chukwuka, Christian O.	Department of Zoology and Environmental Biology, University of Nigeria Nsukka Enugu State Nigeria.	Francisco Alexandre Costa Sampaio	Setor de Ecologia, Departamento de Biologia, Universidade Federal de Lavras, Brazil
Jesús Montemayor Leal	Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Autonoma de Nuevo León	Jaquelini de Oliveira Zeni	Departament of Zoology and Botany, UNESP- São Paulo State University, Brazil
Jose M. Franco Soler	Fitoplancton Tóxico, Instituto de Investigaciones Marinas (CSIC), and Instituto Español de Oceanografía, Centro Oceanográfico de Vigo (IEO), Vigo, Spain	Aníbal H. Díaz de la Vega Pérez	Universidad Autónoma de Tlaxcala-CONACYT México
Paula Larangeira Garcia Martins	Centro de Capacitação e Pesquisa em Meio Ambiente (CEPEMA-USP), Universidade de São Paulo, Brazil	Mônica Ceneviva-Bastos	Laboratório de Biologia Aquática, UNESP - Assis, SP, Brasil
Eduardo Uribe	Universidad Católica del Norte de Chile	Welber Senteio Smith	Programa de Mestrado em Processos Tecnológicos e Ambientais Universidade de Sorocaba-UNISO Laboratório de Ecologia Estrutural e Funcional Universidade Paulista
Héctor Hugo Siliceo Cantero	Instituto de Biología UNAM	Paula Andrea Quiceno Cuartas	Universidad de Antioquia
Zaidett Barrientos	UNED	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.
Adriana Rosa Carvalho	Departamento de Botánica, Ecología e Zoología da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN)	Ruth Escamilla Montes	Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional-Instituto Politécnico Nacional, Unidad Sinaloa
Facundo Cabezas-Cartes	INIBIOMA, CONICET-Universidad Nacional del Comahue, Argentina	Eder Carvalho da Silva	Federal University of Bahia, Post-Graduate Program in Ecology and Biomonitoring, Benthic Ecology Lab., Brazil
Elmer Garcia	Escuela de Biología UCR	Donald Taphorn	Privado. Era profesor del Programa de Ingeniería de Recursos Naturales Renovables, de la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales Ezequiel Zamora (UNEELZ) en la ciudad de Guanare, estado Portuguesa, Venezuela.
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 García Prieto	Instituto de Biología, UNAM, México		

NOMBRE	AFILIACIÓN	NOMBRE	AFILIACIÓN
César Román-Valencia	Universidad del Quindío, Laboratorio de ictiología, Armenia, Colombia	Cesar A. Castellanos-Morales	Universidad Santo Tomás – Villavicencio, Colombia
Pedro Cervantes Hernández	Universidad del Mar, Instituto de Recursos, México	Roberto Rico-Martínez	Universidad Autónoma de Aguascalientes, Centro de Ciencias Básicas, Departamento de Química, México
Daniel Antonio Perdomo Carrillo	Departamento de Ciencias Agrarias, Núcleo Universitario “Rafael Rangel”, Universidad de Los Andes (ULA). Trujillo, Venezuela.	George Poinar	Department of Integrative Biology, Oregon State University
Oscar Humberto Marin Gomez	Instituto de Ecología AC, México.	Carlos Julio Polo Silva	Oficina de Generación del Conocimiento y la Información - Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca. Colombia
Anna Sulikowska-Drozdz	Dept. Invertebrate Zoology and Hydrobiology, University of Lodz, Poland	Nancy Martinez Correa	Herbario Metropolitano, Depto. Biología, C. B. S., Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Iztapalapa, México, D. F., México.
John Harold Castaño	Universidad de Caldas, Colombia	Dr. Alfonso Correa Sandoval	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria, División de Estudios de Posgrado e Investigación, Tamaulipas, MÉXICO
Ma. Teresa Gaspar Dillanes	Instituto Nacional de Pesca, México.	Rosa Elena Ajacio Martínez	Universidad de los Llanos, Colombia
Ricardo Álvarez León	Universidad de Manizales, Colombia	Sonia Barbosa dos Santos	Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Instituto de Biología Riberto Alcantara Gomes, Laboratório de Malacologia Lírica e Terrestre.
Knut Mehler	Great Lakes Center, Buffalo State, NY	Rina Ramírez	Facultad de Ciencias Biológicas y Museo de Historia Natural Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú
Guillermo Rodríguez Domínguez	Facultad de Ciencias del Mar Universidad Autónoma de Sinaloa México	Ivar Vleut	Institute of Ecology, Universidad Nacional Autónoma de México
Lilia Gama Campillo	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, México	Gustavo Kattan	Departamento de Ciencias Naturales y Matemáticas, Pontificia Universidad Javeriana Cali, Colombia
Oscar Farrera Sarmiento	Jardín Botánico F. Miranda Calz. Hombres Ilustres S/N Edificio Museo Botánico Col. Centro Tuxtla Gtz. Chiapas México.	Sergio Solari Torres	Instituto de Biología, Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia.
Alfredo Cascante Marín	Universidad de Costa Rica, Escuela de Biología	Charles W. Olaya Nieto	Laboratorio de Investigación Biológico Pesquera • LIBP, Departamento de Ciencias Acuáticas, Universidad de Córdoba. Colombia.
Thorsten Krömer	Centro de Investigaciones Tropicales, Universidad Veracruzana, México	Viviana Maritza Alvarado Fajardo	Herbario Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.
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	NOMBRE	AFILIACIÓN
Julieta Benítez-Malvido	Centro de Investigaciones en Ecosistemas, Universidad Nacional Autónoma de México, Morelia, Michoacán, Mexico	Félix A. Urra	Facultad de Medicina, Universidad de Chile
Rebecca Spake	Centre for Biological Sciences, University of Southampton	Anton Ivančič	University of Maribor, Faculty of Agriculture and Life Sciences, Pivola
Maria Eugenia Morales Puentes	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Xavier D. Quintana	Universitat de Girona
Jimmy Pincheira Ulbrich	Universidad Católica de Temuco	Juan E. Carvajal Cogollo	Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia
Zübeyde Kumbıçak	Nevşehir Hacı Bektaş Veli University, Faculty of Science and Art, Department of Molecular Biology and Genetics, Nevşehir	Gladys Cárdenas	Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia
Ju Lin Weng Huang	Kansas State University	Eduardo Ramos Santiago	Centro Regional de Investigación Pesquera, Salina Cruz, INAPESCA, Prolongación Playa Abierta
Rejane Magalhães de Mendonça Pimentel	Universidade Federal Rural de Pernambuco	Gerardo Rodríguez Quirós	Instituto Politécnico Nacional
Glavis B. Edwards	University of Florida	Teresa Uriarren Berrueta	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
Rosani Arruda	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul	Claudio José Barbedo	Instituto de Botanica, Sao Pablo.
Harlan K. Dean	Museum of Comparative Zoology	Edward J. Carpenter	Romberg Tiburon Center
Aquiles Gutierrez Zamora	Ciudad Universitaria Torobajo	Peggy J. Loor Andrade	Universidad Laica "Eloy Alfaro" de Manabí, Ecuador
Mónica Beatriz Ramírez Burbano	Universidad del Valle, Departamento de Biología,	Owen Wangensteen	Universidad de Barcelona, España
Ana Claudia Santos	Universidad Estatal Paulista (UNESP)	Laura Georgina Calva Benítez	Universidad Autónoma Metropolitana
Margarita Pérez Valdés	Universidad de los Lagos	Brenda Rashleigh	Environmental Protection Agency (EPA)
Ernesto Prado C.	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (EPAMIG)	Joshua O. Ogendo	Faculty of Agriculture, Egerton University
Sergio Solari Torres	Universidad de Antioquia. Instituto de Biología	Ruth Ramos	Laboratorio de Comunidades Marinas y Ecotoxicología. Caracas-Venezuela
Iván Lira-Torres	Universidad Autónoma de Nuevo León, Laboratorio de Fauna Silvestre	Carlos A. Aguirre Salado	Facultad de Ingeniería. Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Thomas Bartolomaeus	University of Bonn, Institute of Evolutionary Biology and Animal Ecology	Clenilso Sehnen Mota	Universidad Federal de Viçosa Programa de Pós-graduação em Produção Vegetal
Wagner F. Magalhães	University of Hawaii at Manoa	Javier López-Upton	Postgrado Forestal, IRENAT Colegio de Postgraduados
Stephen W. Chordas	The Ohio State University	Raquel Alfaro Sánchez	Universidad de Castilla-La Mancha
Gerardo Umaña	CIMAR	Jose María Michel	FAO
S.S. S. Sarma	Universidad Nacional Autónoma de México, Laboratorio de Zoología Acuática	José G. García Franco	Instituto de Ecología, A.C.
		Armando J. Martínez Chacón	Instituto de Neuroetología, Universidad Veracruzana



NOMBRE	AFILIACIÓN	NOMBRE	AFILIACIÓN
Gerardo Castro Bobadilla	Facultad de Biología, Universidad Veracruzana	Maximiano Paulino Núñez	Instituto Oceanográfico de Venezuela, Departamento de Biología Pesquera, Universidad de Oriente, Venezuela
Susana Ochoa Gaona	Departamento de Agroecología, El Colegio de la Frontera Sur	Maria Eugenia Lista Alfonzo	Universidad de Oriente, Venezuela
Ariadna I Barrera Rodríguez	Centro de Investigaciones Económicas, Sociales y Tecnológicas de la Agroindustria y de la Agricultura Mundial. CIESTAAM	Luis Freites	Instituto Oceanográfico de Venezuela, Universidad de Oriente
Guillermo Reina	Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander Von Humboldt	Aristeo Cuauhtémoc Deloya López	Instituto de Ecología (INECOL), Xalapa, México.
Fábio Maffei	Universidade Estadual Paulista	María Luisa Castillo	Instituto de Ecología, A.C.
Jeff A. Graves	University of St. Andrews	Giovanny Fagua	Pontificia Universidad Javeriana
Patricia Amavet	Universidad Nacional del Litoral	Lucas Ricardo Petigrossio	Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Mar del Plata
Carlos Santamaría	Department of Biological Sciences, Sam Houston State University	Miguel A. Munguía- Rosas	Departamento de Ecología Tropical, Universidad Autónoma de Yucatán
Enrique Lara	University of Neuchâtel	Carlos Morales	Universidad de Costa Rica, Escuela de Biología
Mariusz Lamentowicz	University of Poznan, Poland	Tong Woei Yenn	Industrial Biotechnology Research Laboratory, School of Biological Sciences, Universiti Sains Malaysia
Andréa Bialetzki	Universidade Estadual de Maringá	Daniela Jaikel Víquez	Universidad de Costa Rica, Facultad de Microbiología
Fabio Teruo Mise	Universidade Estadual de Maringá	Kandeel El-Sayed. Kandeel	Department of Zoology, Faculty of Science, Fayoum University
Luiz F. Duboc	Universidade Federal do Espírito Santo	Cristina Damborenea	División Zoología Invertebrados, Museo de La Plata
Milza Celi Fedato Abella	Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul	Jane Ebsen Morthorst	University of Southern Denmark
Frank Bungartz	Charles Darwin Foundation	Cassia Mônica Sakuragui	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Margarita Brandt	Charles Darwin Foundation	Ana Aparecida Bandini Rossi	Departamento de Ciências Biológicas, Universidade do Estado de Mato Grosso
Kathryn L. Van Alstyne	Shannon Point Marine Center	Biju Abraham	Zoology Research Centre, St. Stephen's College, Maloor College P.O, Pathanapuram, Kollam, Kerala, India
Mariano Morales	IANIGLA CCT CONICET, Argentina	Carlos San Vicente	Tarragona, Spain
Williams León Hernández	Universidad de Los Andes, Laboratorio de Anatomía de Maderas. Mérida, Venezuela	Andrea Mara da Silva Gama	Faculdade de Biociências, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Omar Durán Guerra	Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Iztapalapa	Wayne Price	University of Tampa, Dept. of Biology
Davi Rodrigo Rossatto	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal, Departamento de Biología		
Jonathan Wesley Ferreira Ribeiro	Department of Biological Sciences, FCLA - São Paulo State University (UNESP)		



NOMBRE	AFILIACIÓN	NOMBRE	AFILIACIÓN
Rubén Ortega Álvarez	Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO), México	Sandeep Sen	Conservation Genetics Lab, Ashoka Trust for Research in Ecology and the Environment (ATREE), Royal Enclave
Ian MacGregor Fors	Instituto de Ecología, A.C.	Alicia Estevez García	Investigación y tecnología agroalimentaria IRTA
Yuri B. Okolodkov	Centro de Ecología y Pesquerías (CEP), Universidad Veracruzana	Salvador Cardenas Rojas	Instituto de investigación y formación agraria y pesquera IFAPA Centro
José Dionsio Arias	Facultad de Ciencia y Tecnología, Universidad Autónoma de Entre Ríos, Argentina	Raúl Enrique Hernández	Universidad Juárez Autónoma de Gómez
Juan D. Carvajal-Quintero	Instituto de Biología, Universidad de Antioquia	Günter Purschke	Universität Osnabrück
Liliana Rossi	Cátedra de Ecología, Facultad de Humanidades y Ciencias. Universidad Nacional del Litoral	Francisco Javier Botello López	CONBIODES
Silvia Díaz-Ruiz	Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa. Departamento de Hidrobiología.	Gabriela Pérez-Irineo	Laboratorio de Ecología Animal, CIIDIR-IPN unidad Oaxaca.
Enio B. Cano	Laboratorio de Ecología Sistemática, Universidad del Valle de Guatemala	Iván Lira-Torres	IUCN/SSC Tapir Specialist Group (TSG).
Celice Alexandre Silva	Departamento de Ciências Biológicas, Centro de Estudos Pesquisa e Desenvolvimento Agro-ambiental (CPEDA), Universidade do Estado de Mato Gross	Leroy Soria-Díaz	Universidad Autónoma del Estado de México.
Gastón Martínez	Centro Universitario del Este- Sede Rocha, Uruguay	Miguel Briones-Salas	Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional (CIIDIR, Oaxaca), Instituto Politecnico Nacional./ México.
Diego Lercari Bernier	Facultad de Ciencias, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay	Mariano Michat	Laboratorio de Entomología, Dpto. de Biodiversidad y Biología Experimental, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.
Alexis Herminio Plasencia Vázquez	Universidad Autónoma de Campeche (UAC)	Raúl E. Campos	Instituto de Limnología “Dr. Raúl A. Ringuelet”, Universidad Nacional de La Plata CONICET
Jimena Samper Villareal	University of Queensland/Australia	Luis Troccoli Ghinaglia	Nstituto Nacional de La Pesca Guayaquil, Ecuador
Carlos Alberto Borzone	Laboratorio de Ecología de Praias Arenosas. Centro de Estudios do Mar. Universidade Federal do Paraná, Paraná, Brasil.		Universidad de Oriente, Instituto De Investigaciones Científicas Boca de Río -Isla de Margarita - Venezuela
Bruce Patterson	Department of Zoology, Field Museum of Natural History	Jahiro Milano	Instituto Limnologico, Universidad de Oriente
Misael Chinchilla	Departamento de Investigación y Cátedra de Parasitología, Universidad de Ciencias Médicas (UCIMED)	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	NOMBRE	AFILIACIÓN
Sunil Kumar Singh	Central Arid Zone Research Institute	Koffi Kouame Kevin	Généticien (Gestion des Ressources Phytogénétiques) UFR des Sciences de la Nature (UFR SN) Université Nangui Abrogoua (Abidjan, Côte d'Ivoire)
Alfredo Valido	Departamento de Ecología Integrativa, Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC)	Mauricio Romero Torres	Laboratorio de Ecosistemas Marinos Estratégicos, Unidad de Ecología y Sistemática - UNESIS, Facultad de Ciencias - Pontificia Universidad Javeriana
Eduardo Cuevas-García	Facultad de Biología, Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.	Rafael Repiso	Universidad Internacional de la Rioja
Jorge Eduardo Burbano-Álvarez	Grupo de Investigación en Biología, Ecología y Conservación de Organismos Tropicales (Biotropicun), Universidad de Nariño-Colombia	Carlos Kaneto	Faculdade de Medicina Veterinária, Universidade Estadual Paulista
Liliana Rosero-Lasprilla	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Fabiana Fedatto Bernardon	Universidade Federal de Pelotas
Raúl Ortiz Pulido	Laboratorio de Ecología de Poblaciones, Centro de Investigaciones Biológicas, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo	Leticia Ríos Casanova	Lab. Ecología, UBIRPO FES Iztacal, Universidad Nacional Autónoma de México
Sandra V. Rojas-Nossa	Dept. Biología Vegetal y Ciencia del Suelo, Facultad de Ciencias As Lagoas-Marcosende , Universidad de Vigo	Cristina Isabel Chanatásig-Vaca	El Colegio de la Frontera Sur, Campeche, México
María Ethel Sánchez Chacón	Universidad de Costa Rica	Miguel Vásquez Bolaños	Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Universidad de Guadalajara
Mónica Blanco Meneses	Universidad de Costa Rica	María Belén Cava	Universidad Nacional de Salta, Cátedra de Artrópodos.
Ana María Benavides	Corporación para Investigaciones Biológicas (CIB), Medellín, Colombia	María del Carmen Zuñiga	Departamento de Biología, Grupo de Investigaciones Entomológicas, Universidad del Valle, Cali, Colombia
Flavia Costa	Programa de Pesquisa em Biodiversidade, Coordenação PELD Manaus - Floresta Amazônica, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia	de Paul Marcela A	INBIAL- UNJu. Av. Bolivia
Flávio Dias Passos	Departamento de Biología Animal - Instituto de Biología - Universidade Estadual de Campinas	Gladys Reinoso-Flórez.	Grupo de Investigación en Zoología. Facultad de Ciencias. Universidad del Tolima.
Marta M. Rufino	IPMA (Portuguese Institute for the Sea and Atmosphere)	Jesús Manuel Vásquez-Ramos	Programa de Biología, Universidad de los Llanos, Colombia
Lazaro Lazaro, Almudena	Departamento de Investigación Agroalimentaria, IMIDRA - Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario	Arvind Kumar Dwivedi	National Bureau of Fish Genetic Resources, India
		S. Homechaudhuri	Department of Zoology, University of Calcutta
		Ezequiel O. Núñez Bustos	Gestión Mariposas en Peligro, Fundación de Historia Natural Félix de Azara, Argentina



NOMBRE	AFILIACIÓN	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	Ana Beatriz Azofeifa	Universidad Nacional, Costa Rica
Luis Ricardo Murillo Hiller	Escuela de Biología, UCR.	Héctor E. Ramírez	Universidad Nacional de Colombia
Estefanía Sánchez Reyes	Departamento de Botánica & Centro Hispano-Luso de Investigaciones Agrarias, Universidad de Salamanca, España.	Weimar A. Pérez	Universidad del Cauca
Luis A. Sánchez Chaves	Centro de Investigaciones Apícolas Tropicales (CINAT), Universidad Nacional, Costa Rica	F. Giménez-Casalduero	Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales. Unidad de Biología Marina. Facultad de Ciencias. Universidad de Alicante
Fausto O. Sarmiento	Neotropical Montology Collaboratory	Mario Hernan Londoño	Instituto de Biología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia
Isabel Santamaría Pérez	Departamento de Filología española, Lingüística general y Teoría de la Literatura. Universidad de Alicante	Pablo Hernández Alcántara	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Universidad Nacional Autónoma de México
J. A. Blanco	Departamento de Ciencias del Medio Natural, Universidad Pública de Navarra	Mariano Rodríguez-Cabal	INIBIOMA, CONICET, Universidad Nacional del Comahue
Luko Hilje	Departamento de Agricultura y Agroforestería, Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, Costa Rica	Susana Patricia Bravo	Laboratorio de Ecología Funcional, Departamento de Ecología, Genética y Evolución, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Argentina
Pamela Faber Benítez	Universidad De Granada	J. Antonio Guzmán Q	Programa Regional de Posgrado en Biología, Sistema de Estudios de Posgrado, Universidad de Costa Rica
María Fernanda Buitrago	University of Twente	Dorisimilda Martínez-Cabrera	Programa de Botánica, Colegio de Postgraduados, Montecillo, Estado de México
Miguel Acosta-Mireles	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias. Campo Experimental Valle de México	Ana Isabel Vásquez-Vélez	Universidad del Valle, Sede Meléndez, Cali, Colombia,
Jorge Quirós Rodríguez	Universidad de Córdoba, Facultad de Ciencias Básicas e Ingenierías, Departamento de Biología.	Fabio Germán Cupul-Magaña	Departamento de Ciencias Biológicas, Universidad de Guadalajara
Mayré Jiménez	Departamento de Biología Marina, Instituto Oceanográfico de Venezuela, Universidad de Oriente	Diego Fernando Escobar	Departamento de Biología, Universidad del Valle, Ciudad Universitaria Meléndez
Néstor Hernando Campos	Universidad Nacional de Colombia sede Caribe, Centro de Estudios en Ciencias del Mar (Cecimar), Santa Marta, Colombia	Pedro Antonio López	Colegio de Postgraduados, Campus Puebla
Mauricio Romero Torres	Laboratorio de Ecosistemas Marinos Estratégicos Unidad de Ecología y Sistemática - UNESIS	Cynthia Fernandes Pinto da Luz	Instituto de Botánica, São Paulo
		Lionel Fernandez-Pacella	Universidad Nacional del Nordeste, Centro de Ecología Aplicada del Litoral, CONICET



NOMBRE	AFILIACIÓN	NOMBRE	AFILIACIÓN
Donald C. Taphorn	Ichthyology - Royal Ontario Museum, y Ictiología, Universidad del Quindío, Armenia	Carmen Zepeda-Gómez	Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma del Estado de México
Daniel Pérez	Universidad del Magdalena, Grupo de Investigación Ciencia y Tecnología Pesquera Tropical (CITEPT)	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
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	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)
Jorge Paramo	Universidad del Magdalena, Grupo de Investigación Ciencia y Tecnología Pesquera Tropical (CITEPT)	G. Funes	Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal (IMBIV-CONICET), Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales, UNC
Rodrigo Gurdek	Facultad de Ciencias, Sección Oceanología, Montevideo, Uruguay	Viljoen CD	University of the Free State, South Africa
Loureene Jones Smith	National Environment and Planning Agency, Kingston	María del Rosario Rojas Robles	Universidad Nacional de Colombia
Marcia Creary Ford	Centre for Marine Sciences, University of the West Indies, Mona Campus, Jamaica	Andrés V. Pérez Latorre	Plant Biology Department, University of Málaga
Élmer Castaño	Universidad de Caldas, Colombia	Armando Equihua Martínez	Laboratorio de Parasitología Vegetal, Centro de Investigaciones Biológicas de la UAEM, México
Néstor Fabio Alzate-Quintero	Grupo de Investigación en Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos - Herbario FAUC Universidad de Caldas, Manizales, Colombia	Javier Vanegas Guerrero	Universidad Antonio Nariño, Colombia
Paolin Rocio Cáceres Vélez	Animal Biology, Brasilia University, Brasil	Alberto De Jesús Navarrete	Colegio de la Frontera Sur, México
Delia Aiassa	Departamento de Ciencias Naturales, Facultad de Ciencias Exactas, Físico, Químicas y Naturales, UNRC.	Joanne Peel	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, Yucatán, México
Maria Fernanda Simoniello	Cátedra de Toxicología, Farmacología y Bioquímica Legal, FBCB, UNL, Ciudad Universitaria, Santa Fe	Tomasz Postawa	Institute of Systematics and Evolution of Animals PAS, Kraków, Poland
Fernando Casanoves	CATIE	Mario Santoro	Laboratorio de Parasitología, Escuela de Medicina Veterinaria, Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica.
Sergio Vilchez	CATIE	Gerhart U. Ryffel	Universität Duisburg-Essen, Deutschland.
Oscar Aníbal Stellatelli	Laboratorio de Vertebrados, Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (IIMyC), CONICET - Universidad Nacional de Mar del Plata	Alan Burke	Department of Entomology, Kansas State University, USA.
		Fermín José Chamorro García	Universidad Nacional de Colombia, Sede Bogotá, Colombia



NOMBRE	AFILIACIÓN	NOMBRE	AFILIACIÓN
Andrés Arellano-Torres	Centro Regional de Investigación Pesquera-Pátzcuaro, Instituto Nacional de Pesca- SAGARPA	Antonio Machado-Allison	Instituto de Zoología y Ecología Tropical, Caracas, Venezuela
Danielle Celentano	CATIE, Costa Rica	Rosa Lidia Soto Rojas	Estación de Biología Marina, Universidad Nacional, Costa Rica
Paula Maria Montoya Pfeiffer	Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo/ Colombia	Ricardo Alvarez León	Colombia
Torsten Wronski	Zoological Society of London	Juan Carlos Jaramillo-Londoño	Facultad de Ingenierías, Universidad de Medellín, Colombia
Kelsey E. Reider	Department of Biological Sciences, Florida International University, Miami, FL. USA	Eugenio Alberto Aragón Noriega	CIBNOR, México
Nicole Michel	School of Environment and Sustainability, University of Saskatchewan, Canada.	Germán San Blas	Laboratorio de Entomología (IADIZA, CCT-CONICET Mendoza), Argentina
Ángela Rodríguez Calderón	Laboratorio de Investigaciones en Abejas, Universidad Nacional de Colombia.	José Alfredo Celis Sánchez	Universidad Autónoma de Yucatán
Alberto de Jesús Navarrete	Colegio de la Frontera Sur, México	Laura Georgina Calva Benítez	Lab. Ecosistemas Costeros Departamento Hidrobiología, Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa
Fernando Casanoves	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza. C.R.	Diana del Pilar Medina Contreras	Grupo de Investigación en Ecología de Estuarios y Manglares, Universidad del Valle, Colombia
Jorge Andrés Villa Betancur	Corporación Universitaria Lasallista	Aline C. Martins	Brasil
Ariel Muñoz	Centro de Tecnologías Ambientales, Universidad Federico Santa María, Valparaíso, Chile	Pedro J. Rocha	IICA, Coronado, Costa Rica
Diana Johanna Medellín Mora	Universidad de Concepción - UDEC, Chile	Adriana Inés Zapata	Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina
José Iannacone	Universidad Nacional Federico Villarreal/ Universidad Ricardo Palma, Lima, Perú.	Javier Vanegas Guerrero	Universidad Antonio Nariño (Colombia)
Luis Balboa Figueroa	Universidad Santo Tomás, Puerto Montt, Chile	Alberto de Jesús Navarrete	ECOSUR, México
Francisco Neptalí Morales Serna	CIAD-Mazatlán, México	Valéria Cid Maia	Museu Nacional/Depto. Entomologia, Quinta da Boa Vista, São Cristóvão, Rio de Janeiro, Brazil
Judith Arciniega-Flores	Universidad de Guadalajara, México	Francisco A. Solís Marín	Colección Nacional de Equinodermos, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Universidad Nacional Autónoma de México
Carlos Villamil Echeverri	Consultor independiente, Colombia	Krzysztof Kupren	Departament of Tourism, Recreation and Ecology, University of Warmia and Mazury, Poland
Maria Fernanda Buitrago	Faculty of Geo-Information Science and Earth Observation (ITC), University of Twente, The Netherlands.	Clemente Balladares Castillo	Oficina Nacional de Biodiversidad, Caracas, Venezuela
Leo Walter González Cabellos	Instituto de Investigaciones Científicas, Universidad de Oriente, Venezuela		



NOMBRE	AFILIACIÓN	NOMBRE	AFILIACIÓN
Alfonso Lugo Vázquez	Tropical Limnology Research Project. UIICSE, UNAM, México	Marcelo Fulgêncio Guedes de Brito	Universidade Federal de Sergipe, Brazil
Luciene Cristina Lima E Lima	Universidade do Estado da Bahia, Brazil	Omar Domínguez Castanedo	Universidad Autónoma Metropolitana, Xochimilco, México
Maurizio Protti Q	Universidad Nacional, Costa Rica	Jose Luiz Bezerra	Universidade Federal do Reconcavo da Bahia, Brazil.
Maria Regina Torres Boeger	Deptº de Botânica, UFPR, Curitiba, Brazil	Bertha Peña-Mendoza	UNAM
Gerardo Cháves Cordero	Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica	Luiz U. Hepp	Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões, Brazil
Adriana Elizabeth Chalup	Fundación Miguel Lillo, San Miguel de Tucumán, Argentina	Geane Brizzolla dos Santos	Centro Universitário Médio Araguaia, Pontal do Araguaia, Brazil
Marcos da Costa Dórea	Univ Estadual Feira de Santana, Feira De Santana, BA, Brazil	Christopher Vaughan	UCR
Jaime Canul-Ku	Campo Experimental Zacatepec, Morelos, México.	Timothy P. Craig	University of Minnesota Duluth
Mariana Laura Musicante	Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.	Joel C. Creed	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Ikuko Fujisaki	University of Florida, USA	Ernesto A. Chávez	Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, IPN, México
María Rondón-Médicci	Complejo Académico Ing José Rodolfo Bastidas. UNEFM. Intercomunal Coro-La Vela. Falcón	Frederico Neves	Univ. Federal de Minas Gerais, Brazil
André Lincoln Barroso de Magalhães	Universidade Federal de São João Del Rei, Brasil	José Iannacone	Universidad Nacional Federico Villarreal/ Universidad Ricardo Palma, Lima, Perú
Félix Guillermo Moncada Gavilán	Programa de Tortugas Marinas Centro de Investigaciones Pesquera; La Habana; Cuba	Marcelo Elias Fraga	Núcleo de Pesquisa Micológica e Micotoxicológica da UFRRJ
Paul Hanson	Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica	Yimmy Montoya Moreno	Escuela Ambiental, Facultad de Ingeniería, Universidad de Antioquia, Colombia
Cláudia Inês da Silva	Faculdade de Filosofia Ciências e Letras - USP, Brasil.	Ernesto Arias González	CINVESTAV
Adolfo Gracia Gasca	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, México.	Mauricio Carrasquilla Henao	University of Victoria Victoria, Canada
Fernando Casanoves	CATIE Costa Rica	Luciana Gonçalves de Oliveira	Universidade Federal de Pernambuco, Brazil
Juan Carlos Castro Gómez	Universidad Nacional de La Amazonía Peruana	Silvia F. Hernández Betancourt	Universidad Autónoma de Yucatán
Marina Fleury	Universidad de Chile	Juan D. Bogotá-Gregory	Fundación para la Investigación y el Desarrollo Sostenible
Abel Valdivia	University of North Carolina	Gorgonio Ruiz-Campos	Universidad Autónoma de Baja California
Luis F. Pacheco	Universidad Mayor de San Andrés, La Paz, Bolivia	Simone Fattorini	Universidade dos Açores, Portugal
Juan Pablo Carricart Ganivet	Unidad Académica de Sistemas Arrecifales, ICMyl, UNAM. Puerto Morelos, México		



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

